

# Der Huter 2024/2025

## Gesamtkatalog Geberit Huter

- Huter Matro Massiv- und Trockenbauelemente
- Huter Ausschubmodule ASM Typ S

Gültig ab 1. April 2024

# Geberit Huter GmbH

Geberit Huter wurde Ende der 70er Jahre gegründet und ist heute in Österreich Marktführer bei vorgefertigten Sanitärelementen.

Durch die enge Zusammenarbeit mit Bauherren, Architekten, Planern und Installateuren ist eine breite Palette von Qualitätsprodukten zur Befestigung von Sanitärkeramiken jeglicher Art entstanden. Dank einer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung werden die Produkte ständig verbessert. Alle Bestrebungen sind darauf ausgerichtet, unter Berücksichtigung von Umwelt- und Nachhaltigkeitsaspekten hochwertige, zuverlässige und sichere Produkte herzustellen. Und das zur Gänze in Österreich.

Heute stehen ca. 10.000 m<sup>2</sup> Produktionsfläche in Matri am Brenner zur Verfügung. Der eingesetzte Maschinenpark entspricht dem letzten Stand der Technik. Bei der Entwicklung unserer Produkte steht seit jeher die Montagefreundlichkeit für den Anwender an erster Stelle. Mit innovativen Ideen ist es gelungen, uns als schneller Problemlöser mit individuellen und praktikablen Lösungen zu etablieren. Weltweit millionenfach bewährte Montagen geben Ihnen die Sicherheit und uns die Gewissheit, auf dem richtigen Weg zu sein.

## Allgemeines

- [Geberit Huter Innovation](#)
- [Produktübersicht](#)
- [Systembeschreibungen](#)

## Huter Matro

### Massiv- und Trockenbauelemente

- [Montageelemente für den Massiv- und Trockenbau](#)

## Huter Ausschubmodule ASM Typ S

- [Raumhohe Leichtbaumodule für den Trockenbau](#)

# Geberit Huter Innovation



Mit 2021 führte Geberit Huter eine neue selbstzentrierende seitliche Befestigung bei den WC-Elementen ein. Mit QR-Code zum Video.

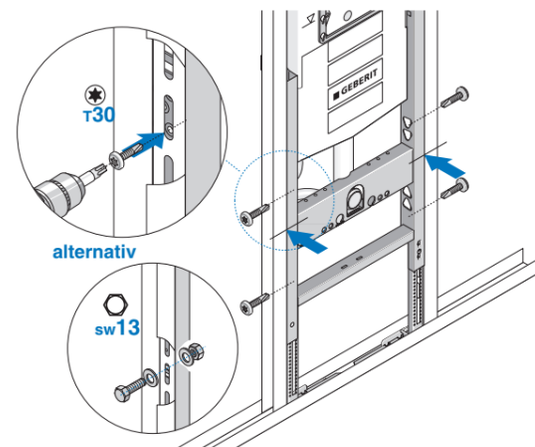


## Vorteile

- Einfache und schnelle Montage
- Kraftsparende Montage
- Sicherheit durch Selbstzentrierung
- Passend für Geberit Power & Connect Box

## Montage

- Element am Profil vorne bündig ausrichten
  - Je nach UA-Profilbreite 50, 75 oder 100 mm werden 2 Schraublöcher in den Langlöchern des Ständers sichtbar
  - Die TX 30 Schraube schneidet sich das Gewinde im Element selbst
  - Es erfolgt automatisch eine Selbstzentrierung
- 
- Neben der neuen Befestigungstechnik kann auch weiterhin die Befestigung an den Trockenbaustehern mit den beiliegenden M8 Schrauben erfolgen.



# Produktübersicht

Die Geberit Huter Montagesysteme unterscheiden sich durch den Vorfertigungsgrad und die Überschneidungen mit anderen Gewerken.

## Huter Matro



Einzel Montageelemente werden in eine Nass- oder Trockenbauwand eingebaut, und erfordern eine Abstimmung zwischen den Gewerken.

## Huter ASM-S



Ausschubmodule sind raumhohe Elemente, die selbsttragend sind. Die Schnittstelle vereinfacht sich massiv, da der Trockenbauer mit Boden- und Deckenschiene nur mehr die Raumdefinition vornimmt.

Schnittstellen zu anderen Gewerken.

# Systembeschreibung Huter Matro

Die Huter Massiv- und Trockenbauelemente sind speziell zur Befestigung und Anschluss von Keramiken jeglicher Art entwickelt worden. Es gibt Montageelemente für die Vor- oder Einmauerung sowie auch für den Einsatz im Trockenbau. Genaue Montage Maße und Einbaumöglichkeiten finden Sie auf unserer Website unter → [www.huter.at](http://www.huter.at)

## Vorteile Huter Matro

- Geeignet zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, für Vor- und Inwand
- Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407 und Trinkwassertauglichkeit mit ÜA-Kennzeichnung
- Alle Befestigungs- und Verstellschrauben sind mit Torx Antrieb T30 versehen
- Selbstzentrierende seitliche Befestigung an den UA-Profilen
- Y-Leerrohr zum Wasseranschluss von Geberit AquaClean Aufsatzgeräten, Komplettanlagen
- Passend für Geberit Power & Connect Box
- Montage auf schwimmendem Estrich möglich
- Stufenlose Tiefen- und Höhenverstellung
- Schallentkoppelte Boden- und Wandbefestigung
- Zu- und Ablaufrohrsellen schalldämmt
- Werkzeuglose Montage des Bauschutzes
- 42 cm Elementbreite bei den WT-, Urinal- und Waschmaschinen-Elementen
- Geprüfte Belastbarkeit (WC bis 400 kg, WT bis 150 kg)
- Montageelemente nach Maß erhältlich



# Systembeschreibung Huter ASM Typ S

Huter Ausschubmodule (ASM) sind selbsttragende und verzinkte Leichtbaumodule für den Trockenbau. Die Ausschubmodule wurden für den Einbau in Trockenbau Boden- und Deckenschienen mit 75 mm konzipiert.

## Vorteile ASM Typ S

Einen klaren Vorteil bietet die einfache Montage der Ausschubmodule. Sie werden einfach in die Bodenschiene eingesetzt und über einen höhenverstellbaren Deckenanschluss mit der Deckenschiene verbunden.

Durch die klar abgegrenzten Schnittstellen wird der Installateur bei der Installation völlig unabhängig vom Fortgang der Trockenbauarbeiten. Lediglich die Raumdefinition durch Montage von Boden- und Deckenschiene erfolgt durch den Leichtbauer (Trockenbauer), die Sanitärtechnik liegt ganz in der Hand der Haustechnik.

Die Schallentkoppelung zum Baukörper erfolgt durch den Leichtbauer mittels Schallschutzband an Boden- und Deckenschiene.



# Schnell und einfach

Huter Matro  
Massiv- und Trockenbauelemente

Mit selbstzentrierender  
seitlicher Befestigung

Armaturenanschlusswinkel  
erfüllt ÖNORM B 3407 und  
Trinkwassertauglichkeit mit  
ÜA-Kennzeichnung

---

Made  
in  
Austria

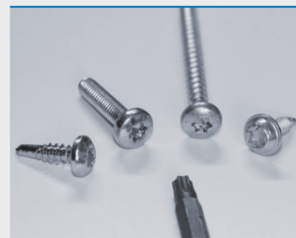
---

## Vorteile

- Geeignet zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, für Vor- und Inwand
- Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407 und Trinkwassertauglichkeit mit ÜA-Kennzeichnung
- Alle Befestigungs- und Verstellerschrauben sind mit Torx Antrieb T30 versehen
- Selbstzentrierende seitliche Befestigung an den UA-Profilen
- Y-Leerrohr zum Wasseranschluss von Geberit AquaClean Aufsatzgeräten, Kompletanlagen
- Passend für Geberit Power & Connect Box
- Stufenlose Tiefen- und Höhenverstellung
- Schallentkoppelte Boden- und Wandbefestigung
- Zu- und Ablaufrohrschellen schalldämmt
- 42 cm Elementbreite bei den WT-, Urinal- und Waschmaschinen-Elementen
- Geprüfte Belastbarkeit (WC bis 400 kg, WT bis 150 kg)
- Montageelemente nach Maß erhältlich



Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt die ÖNORM B 3407. Mit ÜA-Kennzeichnung.



Einheitlicher T30 Torx Antrieb für alle Einstell- und Befestigungsschrauben der Montageelemente.

Mit ÜA-Kennzeichnung der Huter Armaturen Anschlusswinkel  
ÜA-Nr.: R15.2.3-20-17017



## Einfache Montage



**1**  
Montageschiene in die Bodenschiene des Trockenbauers einlegen.  
Die Befestigung erfolgt mit 2 Schrauben mit Torx Antrieb T30. Gummimanschetten sorgen bei Bedarf für eine Schallentkoppelung vom Boden.

**2**  
Montageelement in die Montageschiene einklippen.

**3**  
Die selbsthemmenden Auszugsfüße halten das Element auf der richtigen Höhe. Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube mit Torx Antrieb T30.

Die seitliche Befestigung am Ständerwerk erfolgt über selbstzentrierende Spezialschrauben mit T30 Torx Antrieb bei WC-Montageelementen.

## Übersicht Elektro-Anschlussmöglichkeiten Geberit

### Möglichkeit der Stromversorgung für Geberit E-Produkte an Standard-WC-Montageelementen

| WC-Elemente  | Elektro-Produkte   | Trafos 12V  | Anmerkungen   |  |
|--|--|---|---|--|
| Huter WC-Elemente<br>HU-WC1020-G<br>HU-WC1023-G<br>HU-WC1027-G                     | Duofresh<br>115.050.21.2<br>115.050.BZ.2<br>115.051.21.2<br>115.051.BZ.2   | Rohbausset mit Trafo<br>115.861.00.6                      | UP-Dose 1,7 m von Betätigungsplatte entfernt montiert         |  |
|  | WC-Steuerungen<br>115.906.SN.6<br>115.907.XX.6<br>115.890.SN.6<br>116.109.00.6<br>115.863.SN.6<br>115.867.SN.6<br>115.862.00.6 | Anschlussset<br>115.336.00.1                              | AP-Dose in WC-Keramik liegend                                 |  |
| DuoFix WC-Elemente<br>111.311.00.5<br>111.367.00.5<br>111.324.00.5<br>111.375.00.5 | WC-Steuerungen<br>115.936SN.6<br>115.955.00.6<br>115.956.SN.6  | Schnittstellen-Modul AquaClean<br>147.049.00.1            | Schnittstellenmodul in einem GAC montiert                     |  |
|  | Sigma 80<br>116.090.XX.6   | Geberit Power & Connect Box mit Trafo 12V<br>116.098.00.1 | UP-Dose wird inklusive Trafo in das Montageelement integriert |  |
|  |  | Geberit Power & Connect Box<br>116.063.00.1               | Trafo 12V<br>116.096.00.1                                     | UP-Dose wird vorab installiert, Trafo kann später eingesteckt werden |

### Möglichkeit der Stromversorgung für Geberit E-Produkte an WC-Montageelementen mit Geberit Power & Connect Box

| WC-Elemente   | Elektro-Produkte   | Trafos 12V  | Anmerkungen |
|---|--|---|-------------|
| Huter WC-Element mit Geberit Power & Connect Box<br>HU-WC1025-E   | Duofresh<br>115.050.21.2<br>115.050.BZ.2<br>115.051.21.2<br>115.051.BZ.2                                       | Trafo für Geberit Power & Connect Box<br>116.096.00.1 |             |
|   | WC-Steuerungen<br>115.890.SN.6<br>115.906.SN.6<br>115.907.XX.6<br>115.863.SN.6<br>115.867.SN.6<br>115.862.00.6 |   |             |
| DuoFix WC-Element mit Geberit Power & Connect Box<br>111.921.00.5 | WC-Steuerungen<br>115.936SN.6<br>115.955.00.6<br>115.956.SN.6  |   |             |
|   | Sigma 80<br>116.090.XX.6   |   |             |

# Inhaltsverzeichnis Matro

| Montageelement                       | Neu   | Bestell-Nr.         | Bemerkung                         | Preis € | Seite |
|--------------------------------------|-------|---------------------|-----------------------------------|---------|-------|
| <b>WC Montageelemente</b>            |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X     | HU-WC 1010-G        |                                   | 376,03  | 14-15 |
|                                      | X     | HU-WC 1013-G        | für Geruchsabsaugung              | 436,36  | 16-17 |
|                                      | X X   | HU-WC 1114-G        | für Renovation m. Beplankung      | 866,53  | 18-19 |
|                                      | X X   | HU-WC 1124-G        | für Renovation o. Beplankung      | 654,15  | 18-19 |
|                                      | X     | HU-WC 1020-G        |                                   | 486,98  | 20-21 |
|                                      | X     | HU-WC 1023-G        | für Geruchsabsaugung              | 539,94  | 22-23 |
|                                      | X     | HU-WC 1025-E        | mit Geberit Power & Connect Box   | 521,71  | 24-25 |
|                                      | X     | HU-WC 1027-G        | behinderteng. u. f. Geruchsabsg.  | 585,18  | 26-27 |
|                                      | X     | HU-BS 1027          | Brandschutzset f. HU-WC 1027-G    | 413,12  | 27    |
|                                      | X     | HU-WC 1028-EI90     | mit EI90 Brandschutzset           | 918,44  | 28-29 |
|                                      | X X   | HU-WC 1035-G        | für Betätigung von oben           | 577,39  | 30-31 |
|                                      | X X   | HU-WC 1050-M        |                                   | 256,26  | 32-33 |
| <b>Waschtisch Montageelemente</b>    |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X X   | HU-WT 2010-M        |                                   | 230,41  | 34-35 |
|                                      | X X   | HU-WT 2012-G        | mit Mepla Armaturenanschluss      | 237,70  | 34-35 |
|                                      | X X   | HU-WT 2014-FF16     | mit FlowFit 16 Armaturenanschluss | 239,04  | 34-35 |
|                                      | X X   | HU-WT 2014-FF20     | mit FlowFit 20 Armaturenanschluss | 253,48  | 34-35 |
|                                      | X     | HU-WT 2011-M        |                                   | 135,12  | 36-37 |
|                                      | NEU X | HU-WT 2013-G        | mit Mepla Armaturenanschluss      | 142,40  | 36-37 |
|                                      | NEU X | HU-WT 2016-FF16     | mit FlowFit 16 Armaturenanschluss | 143,80  | 36-37 |
|                                      | NEU X | HU-WT 2016-FF20     | mit FlowFit 20 Armaturenanschluss | 158,20  | 36-37 |
|                                      | X X   | HU-WT 2015-M        |                                   | 243,76  | 38-39 |
|                                      | X X   | HU-WT 2030-M        |                                   | 442,16  | 40-41 |
| <b>Urinal Montageelemente</b>        |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.0-M      | diverse Keramiken                 | 400,13  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.0-10M    | Caprino 4106.1                    | 400,13  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.0-11M    | Taro-Nova/Tamaro                  | 460,45  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-G      | diverse Keramiken                 | 469,36  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-10G    | Caprino 4106.1                    | 469,23  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-11G    | Taro-Nova/Tamaro                  | 529,55  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-02G    | Geberit Preda / Selva             | 440,79  | 44    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-Aller  | Geberit Aller                     | 407,43  | 45    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-Narva  | Geberit Narva                     | 440,80  | 45    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.1-Trigon | Geberit Renova Trigonal           | 407,43  | 45    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.2-M      | diverse Keramiken                 | 512,75  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.2-10M    | Caprino 4106.1                    | 511,38  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.2-11M    | Taro-Nova/Tamaro                  | 577,39  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.3-M      | diverse Keramiken                 | 512,75  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.3-10M    | Caprino 4106.1                    | 512,75  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.5-M      | diverse Keramiken                 | 277,15  | 46    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.5-02G    | Geberit Preda / Selva             | 383,69  | 47    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.6-G      | diverse Keramiken                 | 577,39  | 47    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.6-10G    | Caprino 4106.1                    | 577,39  | 47    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.6-11G    | Taro-Nova/Tamaro                  | 635,99  | 47    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.7-M      | diverse Keramiken                 | 314,83  | 47    |
|                                      | X X   | HU-UR 3020.7-10M    | Caprino 4206.2                    | 314,83  | 47    |
| <b>Bidet Montageelemente</b>         |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X     | HU-BID 4010-M       |                                   | 275,41  | 48-49 |
|                                      | X     | HU-BID 4020-M       |                                   | 326,59  | 50-51 |
| <b>Armaturen Montageelemente</b>     |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X     | HU-APA 5010-M       |                                   | 86,15   | 52    |
|                                      | X     | HU-APA 5012-G       | mit Mepla Armaturenanschluss      | 103,35  | 52    |
|                                      | NEU X | HU-APA 5014-FF16    | mit FlowFit 16 Armaturenanschluss | 94,80   | 52    |
|                                      | NEU X | HU-APA 5014-FF20    | mit FlowFit 20 Armaturenanschluss | 109,20  | 52    |
|                                      | X     | HU-UPA 5020-M       |                                   | 109,77  | 53    |
|                                      | X     | HU-SA 5030-M        |                                   | 114,58  | 54    |
|                                      | X     | HU-UPA 5040-M       | für Hansa Bluebox, Hans Grohe Box | 62,67   | 55    |
| <b>Ausgussbecken Montageelemente</b> |       |                     |                                   |         |       |
|                                      | X X   | HU-WAG6010-M        | für WAG Laufen Bernina            | 739,94  | 56-57 |
|                                      | X X   | HU-WAG6011-M        | für WAG Geberit Publica           | 589,50  | 56-57 |
|                                      | X X   | HU-AGB6030-M        |                                   | 310,14  | 58-59 |

Anwendung: = Massivbauelemente = Trockenbauelemente  
 Preise sind unverbindlich empfohlene Richtpreise exkl. MWSt.

| Montageelement  | Neu | Bestell-Nr.                         | Bemerkung           | Preis € | Seite |
|---|-----|-------------------------------------|---------------------|---------|-------|
| <b>Waschmaschinen / Hängespeicher Montageelemente</b> |     |                                     |                     |         |       |
|   | X X | HU-WM 7030-M                        |                     | 180,84  | 60-61 |
|   | X   | HU-HS 8010-M                        |                     | 230,66  | 62    |
|   | X   | HU-HS 8022-M                        | FWF 40-0-ND, FWF 80 | 280,10  | 63    |
|   | X   | HU-HS 8025-M                        |                     | Anfrage | 64    |
| <b>Befestigungs-Elemente</b>                          |     |                                     |                     |         |       |
|   | X   | HU-BE 9001-M                        |                     | 125,96  | 65    |
|   | X   | HU-BP 9002-M                        |                     | 93,83   | 66    |
|   | X   | HU-BP 9003-M                        |                     | 46,23   | 66    |
|   | X   | HU-BP 9004-M                        |                     | 116,44  | 67    |
|   | X   | HU-BP 9005-M                        |                     | 135,86  | 67    |
|   | X X | HU-FV 9020                          | Fußverlängerungsset | 54,10   | 21    |
| <b>Ersatzteile, Allgemeines</b>                       |     |                                     |                     |         |       |
|   |     | Ersatzteile, Allgemeines            |                     |         | 68-69 |
|   |     | Wandstärken von Installationswänden |                     |         | 70-71 |

Anwendung: = Massivbauelemente = Trockenbauelemente  
 Preise sind unverbindlich empfohlene Richtpreise exkl. MWSt.

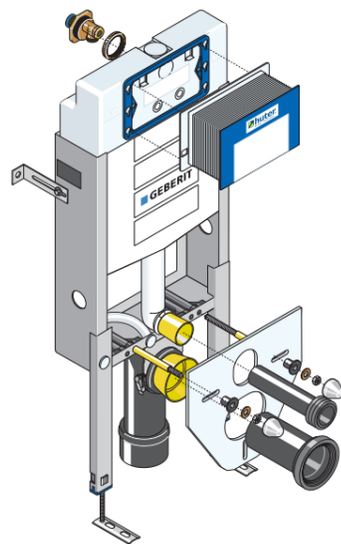
# Inhaltsverzeichnis HU-ASM-S

| Montageelement                        | Neu | Bestell-Nr.                                   | Bemerkung                          | Preis €* | Seite |
|---------------------------------------|-----|---|------------------------------------|----------|-------|
| <b>WC Ausschubmodul Typ S</b>         |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC                                   |                                    | 658,24   | 76    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU                                | mit Lüfterplatte                   | 686,17   | 76    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-1UKR                              | behindertengerecht                 | 847,61   | 77    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-1UR                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 871,47   | 77    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-1UKL                              | behindertengerecht                 | 847,61   | 78    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-1UL                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 871,47   | 78    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-2UK                               | behindertengerecht                 | 1032,16  | 79    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-2UK                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 1056,89  | 79    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-WST                               | für Wohnungsstation                | 808,19   | 80    |
| <b>Waschtisch Ausschubmodul Typ S</b> |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | HU-ASM-S-WT                                   |                                    | 407,92   | 81    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WT-BE                                | behindertengerecht m. UP-Siphon    | 527,70   | 81    |
| <b>Allgemeines</b>                    |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | Montage                                       |                                    |          | 82-83 |
|                                       |     | Huter objektbezogen gefertigte Ausschubmodule |                                    |          | 84    |

\*) Preise sind unverbindlich empfohlene Richtpreise exkl. MWSt.

Bei einer Lieferung bis zu 10 Stk Ausschubmodule wird eine Transportpauschale von 50,- EUR netto exkl. MWSt. pro Lieferung in Rechnung gestellt.

Lieferungen ab 11 Stück Ausschubmodule werden kostenfrei auf die Baustelle in Österreich zugestellt.



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Ablaufbogen ø90/110mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Bodenbefestigung höhenverstellbar mit Schnellverschluss
- Wandbefestigungen
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Massivbau, Vor- und Einmauerung. Mit Fußstützen.

Geprüfte Belastbarkeit 400kg.

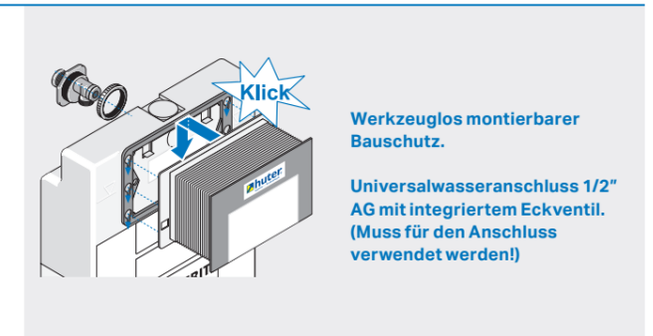
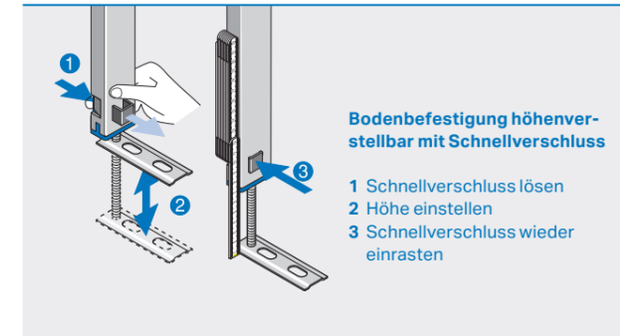
**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 13 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

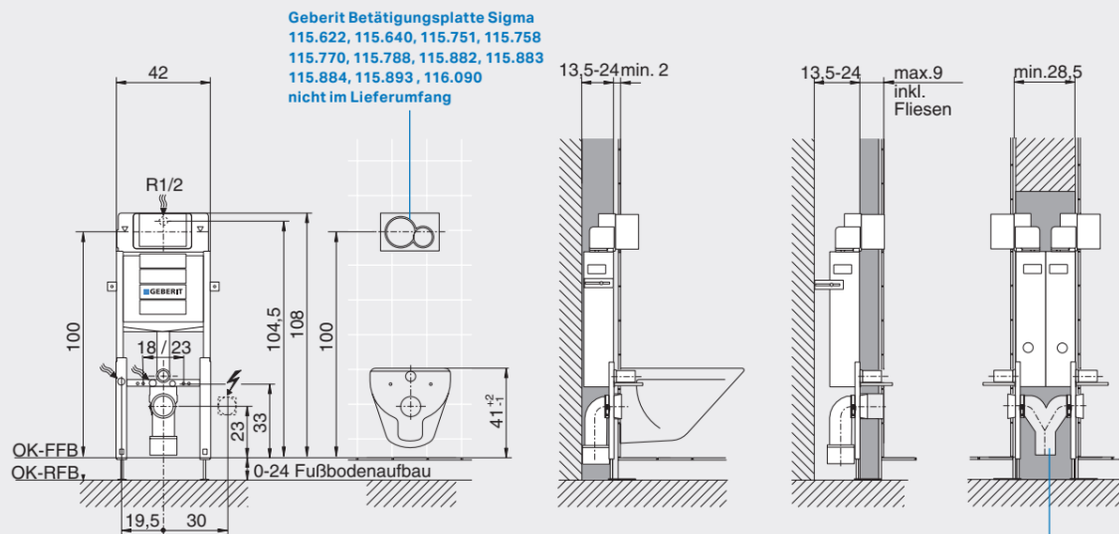
|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Bestell-Nr.                          | €             |
| <b>HU-WC1010-G</b>                   | <b>376,03</b> |
| <b>HU-WC1011-G</b>                   | *             |
| ÖKO-Box VE= 10Stk m. Schallschutzset |               |

\* auf Anfrage bei Ihrem Großhändler

**Besonderheiten**

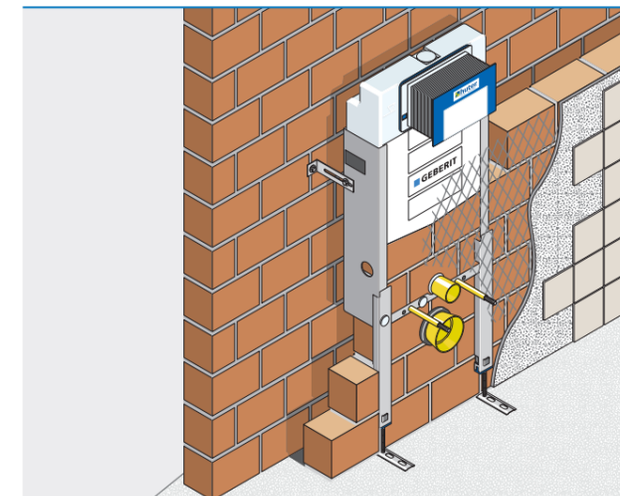


**Montagemaße für Massivbau**

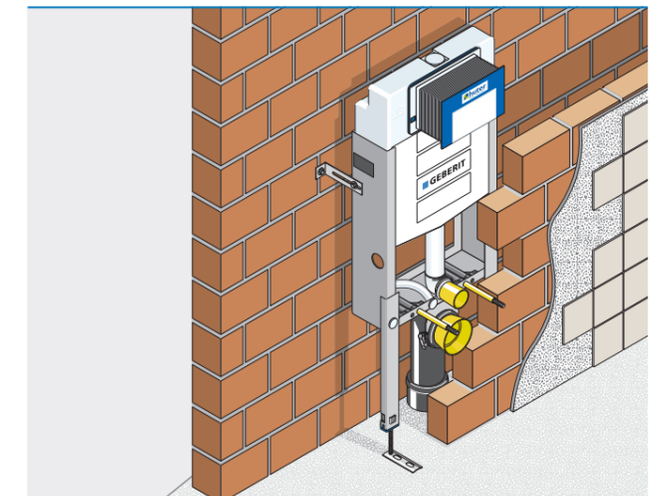


**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

**Einmauerung**



**Vormauerung**



**Wichtige Hinweise**

**Einmauerung**

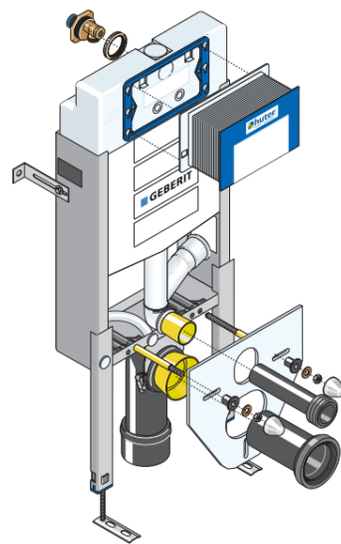
- Die Einmauerung des Montageelements muss vollflächig bis zur Unterkante des Spülkastens erfolgen!
- Über die Vorderseite des Montageelements ein Putzgitter spannen und danach einen Fliesengrund aufbringen!

**Vormauerung**

- Die Vormauerung muss am Montageelement anliegen!
- Beträgt die Vormauerung weniger als 8cm, ist der Hohlraum hinter der WC-Keramik bis zur Unterkante des Spülkastens unbedingt auszumauern!

**Schallschutz**

- Bei erhöhten Schallschutzanforderungen muss das Montageelement bauseits isoliert werden!



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Geruchsabsauganschluss über das Spülrohr ø 50 mm
- PE-Ablaufbogen ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Bodenbefestigung höhenverstellbar mit Schnellverschluss
- Wandbefestigungen
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Massivbau, Vor- und Einmauerung. Mit Fußstützen. Mit Geruchsabsauganschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 13 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

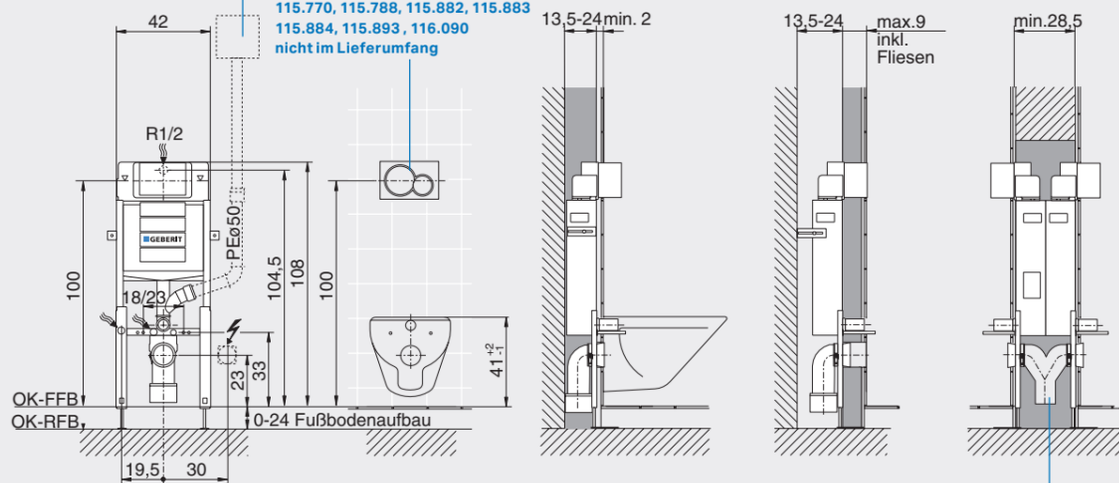
Bestell-Nr. HU-WC1013-G € 436,36

Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Montagemaße für Massivbau**

Der Ventilator muss über dem Spülkasten montiert werden!

Geberit Betätigungsplatte Sigma  
115.622, 115.640, 115.751, 115.758  
115.770, 115.788, 115.882, 115.883  
115.884, 115.893, 116.090  
nicht im Lieferumfang

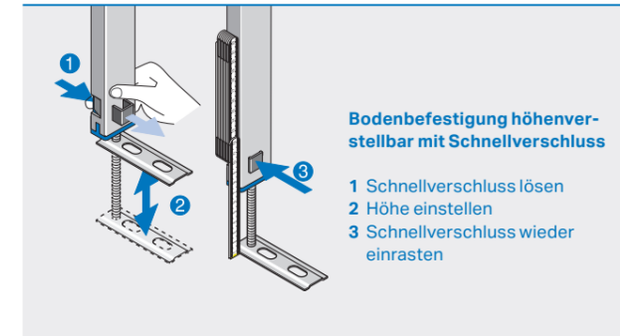


Der Doppelbogen ist im Lieferumfang nicht enthalten!

**Wichtiger Hinweis!**

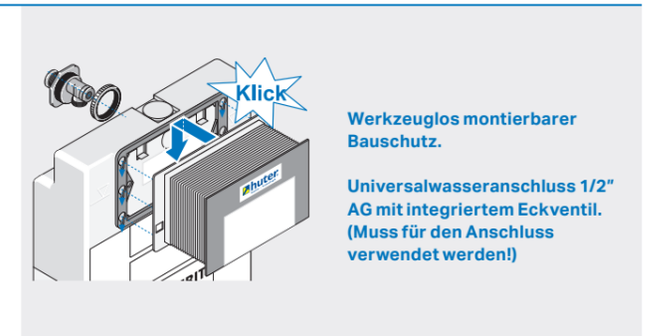
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!  
Hinweise zum richtigen Anschluss der Geruchsabsaugung finden Sie auf der Seite 65.

**Besonderheiten**



Bodenbefestigung höhenverstellbar mit Schnellverschluss

- 1 Schnellverschluss lösen
- 2 Höhe einstellen
- 3 Schnellverschluss wieder einrasten



Werkzeuglos montierbarer Bauschutz.

Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil. (Muss für den Anschluss verwendet werden!)

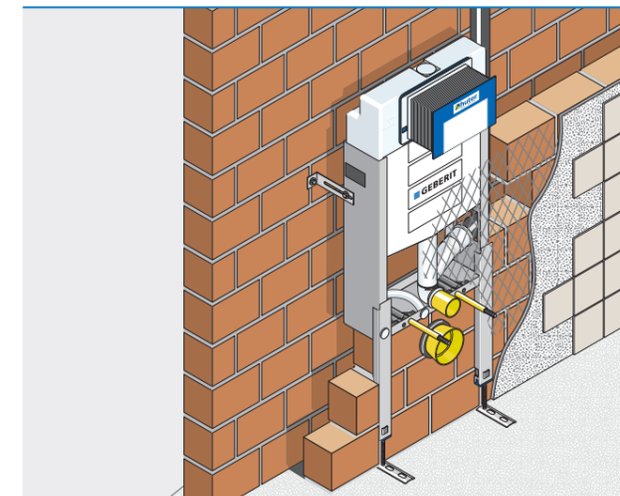


Rohrschelle mit Schnellverschluss

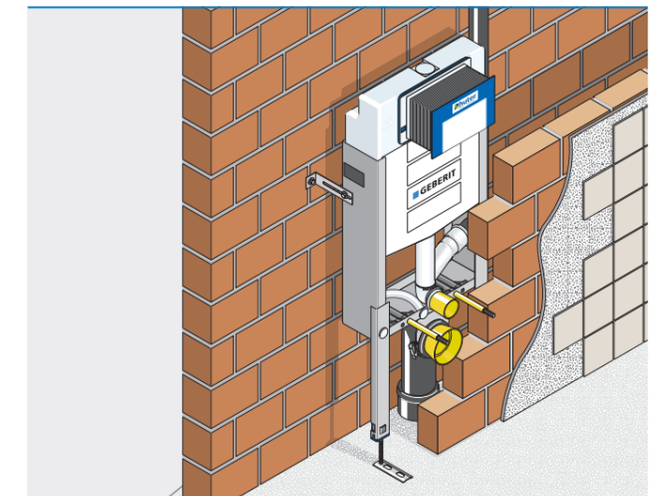


einstellbare WC-Befestigung, dadurch kein Ablängen beim Komplettieren notwendig

**Einmauerung**



**Vormauerung**



**Wichtige Hinweise**

**Einmauerung**

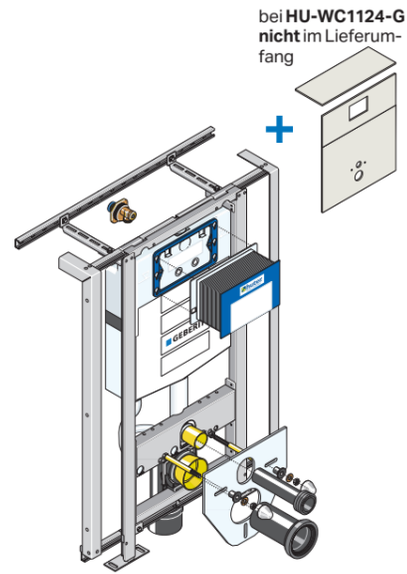
- Die Einmauerung des Montageelements muss vollflächig bis zur Unterkante des Spülkastens erfolgen!
- Über die Vorderseite des Montageelements ein Putzgitter spannen und danach einen Fliesengrund aufbringen!

**Vormauerung**

- Die Vormauerung muss am Montageelement anliegen!
- Beträgt die Vormauerung weniger als 8 cm, ist der Hohlraum hinter der WC-Keramik bis zur Unterkante des Spülkastens unbedingt auszumauern!

**Schallschutz**

- Bei erhöhten Schallschutzanforderungen muss das Montageelement bauseits isoliert werden!



bei HU-WC1124-G nicht im Lieferumfang

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen mit seitlichen Auszügen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean und Power & Connect Box
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen  $\varnothing$  90/90 mm
- PE-Übergangsstück  $\varnothing$  90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- tiefenverstellbare Wandbefestigungen 14 bis 40 cm
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Beplankung, 3-teilig aus 12,5 mm Gipsfaserplatten mit Fugenkleber und Schnellbauschrauben (HU-WC1114-G)

**Ausschreibungstext**

- Huter WC-Reno Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Massivbau als Vorwand.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

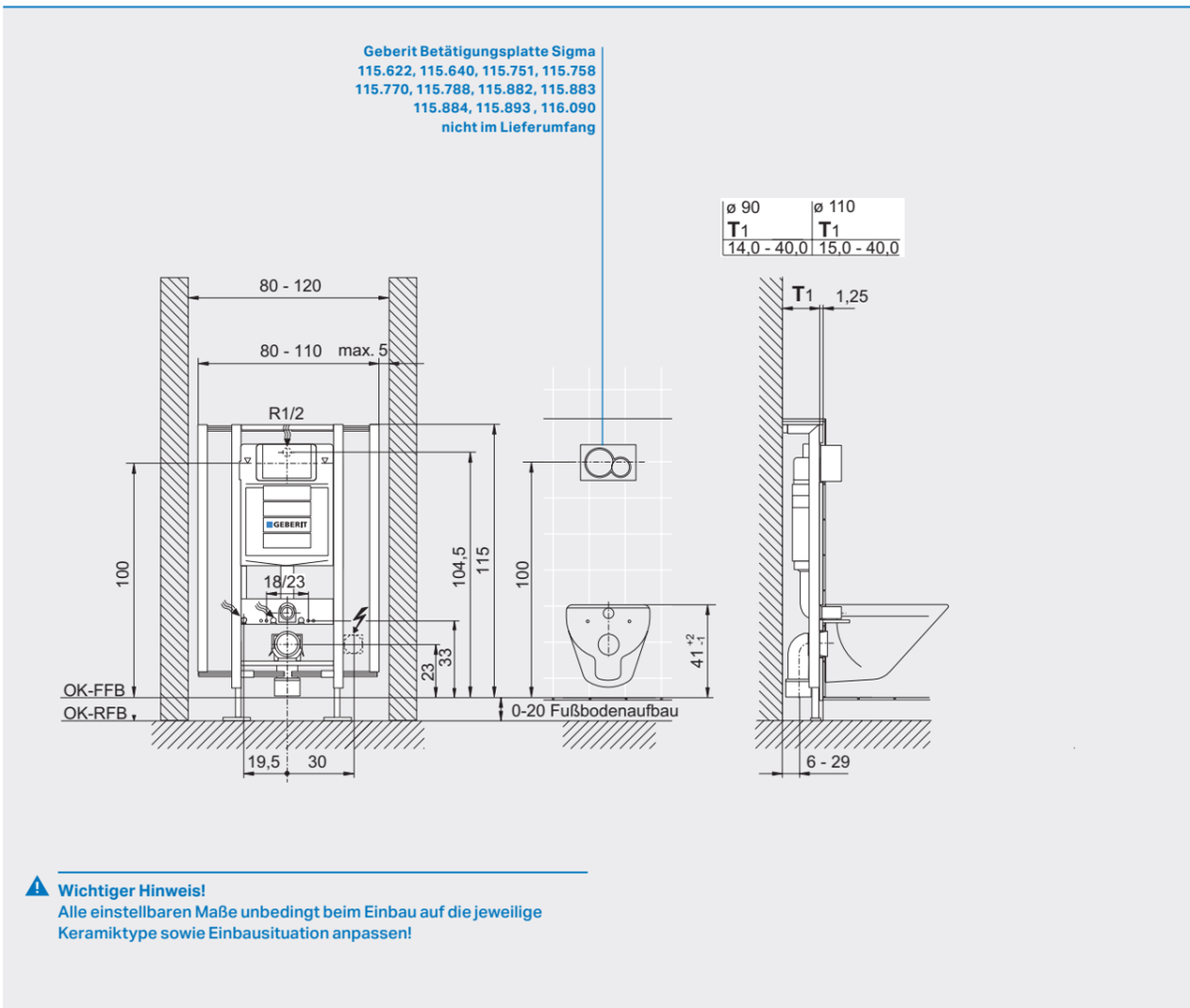
**Einbaumaße B x T x H**

80 - 120 x 14 - 40 x 115 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 20 cm)  
Sockelmaße unbeplankt:  
H 115 cm, T 14 - 40 cm

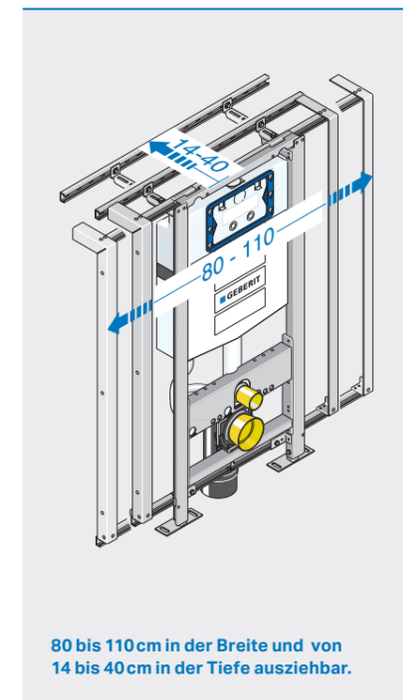
|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Bestell-Nr.                 | €      |
| HU-WC1114-G mit Beplankung  | 866,53 |
| HU-WC1124-G ohne Beplankung | 654,15 |

Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

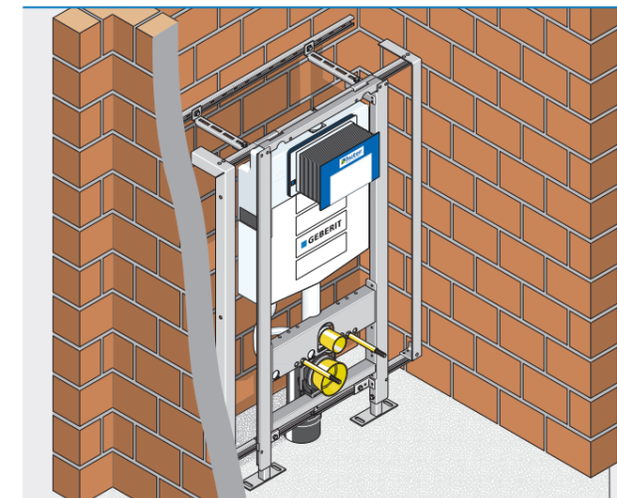
**Montagemaße für Massivbau**



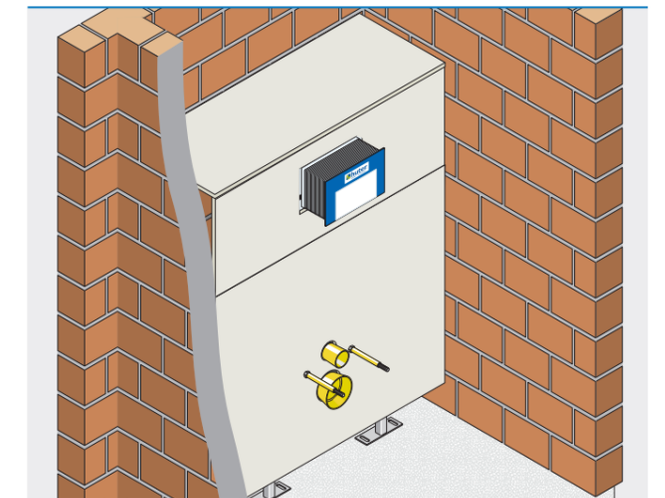
**Besonderheiten**



**Element ohne Beplankung**



**Element beplankt**



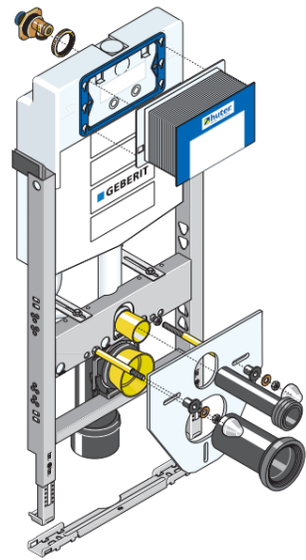
**Wichtige Hinweise**

**Verarbeitungshinweise für die Beplankung mit Gipsfaserplatten**

- Die Schnittkanten müssen scharfkantig gesägt und gerade sein.
- Die Fugen müssen mit Fugenkleber verklebt werden.
- Schraubabstand der Schnellbauschrauben ca 20 cm.
- Boden und Wandanschlüsse mit dauerelastischem Fugenmaterial abdichten.

**Versprungbogen d90/110**





Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Selbstzentrierende seitliche Befestigung an den UA-Profilen
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.

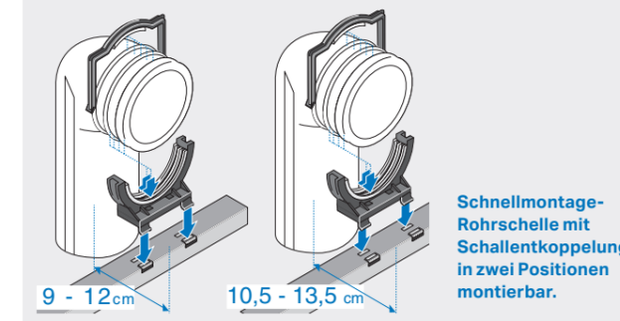
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

50 x min. 15 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

Bestell-Nr. HU-WC1020-G € 486,98

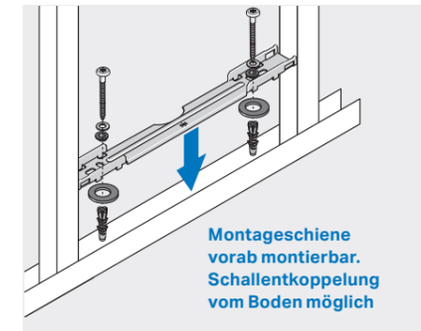
**Besonderheiten**



Schnellmontage-Rohrschelle mit Schallentkoppelung in zwei Positionen montierbar.



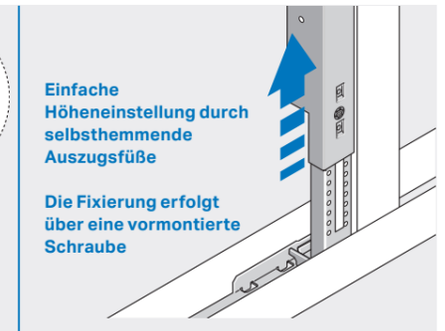
Werkzeuglos montierbarer Bauschutz. Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil. (Muss für den Anschluss verwendet werden!)



Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich



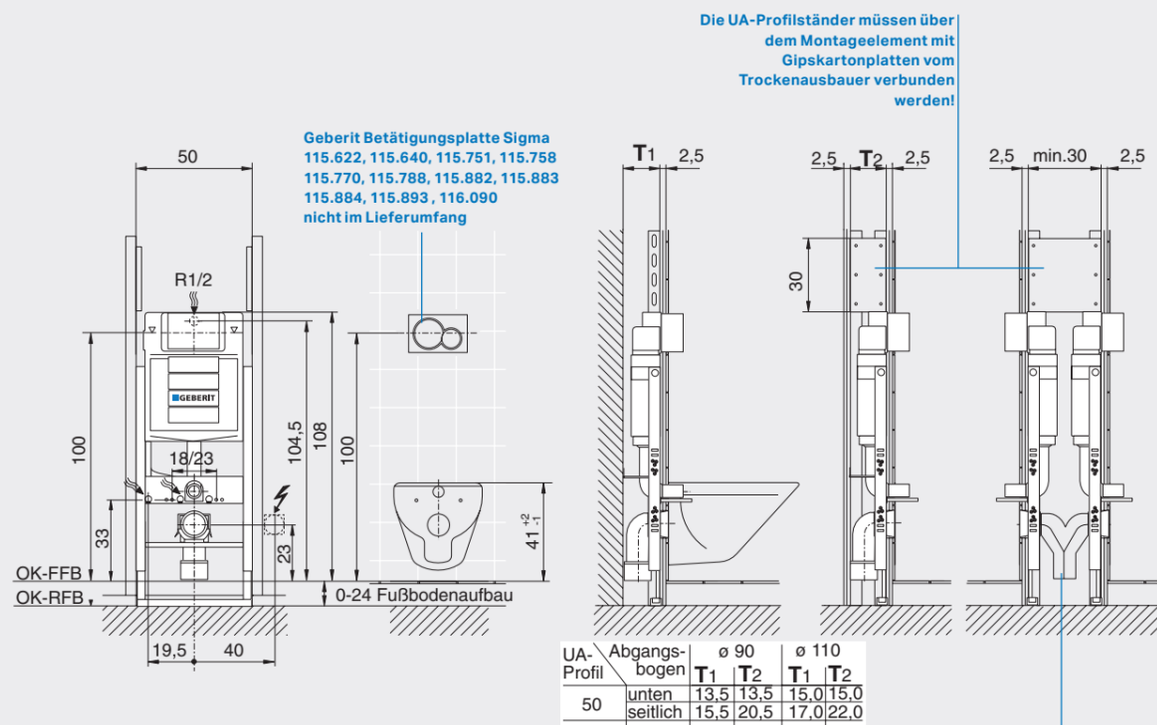
Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene



Einfache Höheneinstellung durch selbsthemmende Auszugsfüße

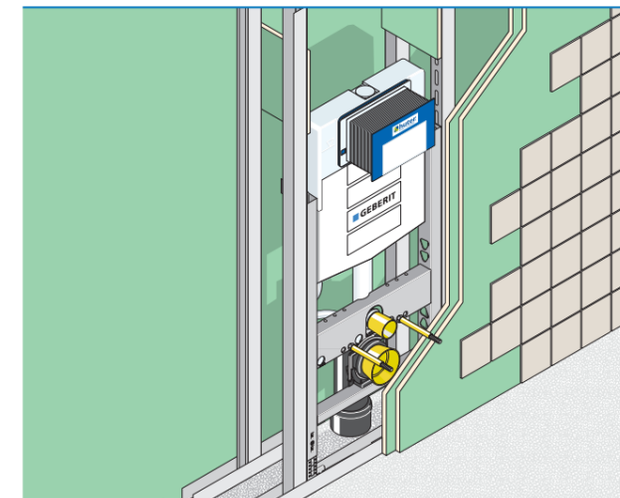
Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

**Montagemaße für den Trockenbau**

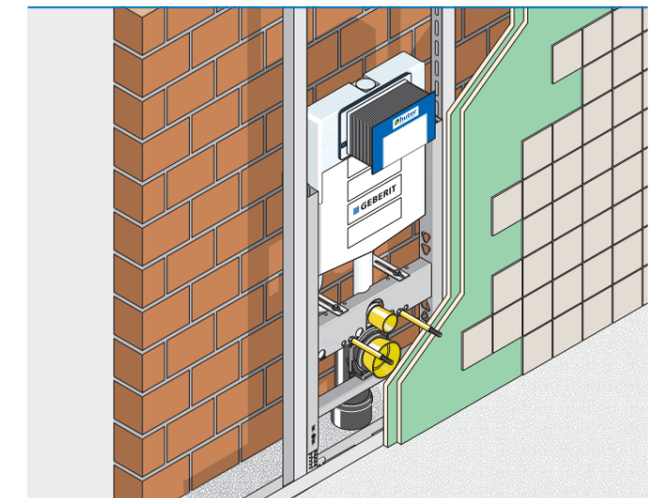


**Wichtiger Hinweis!** Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanen (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Bei Inwand UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!
- Die Dimensionierung der UA-Profile ist abhängig von der Raumhöhe. Bei niedrigen Räumen beginnt das bei 50mm, bei hohen Räumen können größere Profile (75/100mm) gem. Trockenbausystem-Lieferant notwendig sein

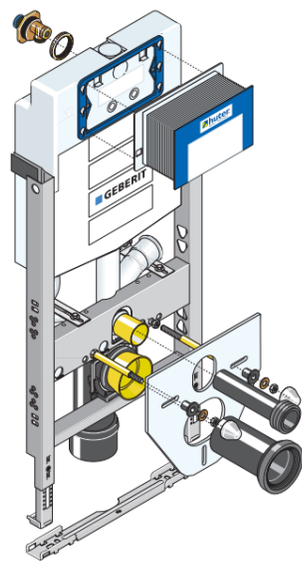
**HU-FV 9020**



**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Selbstzentrierende seitliche Befestigung an den UA-Profilen
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Geruchsabsauganschluss über das Spülrohr ø 50 mm
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand. Mit Geruchsabsauganschluss.

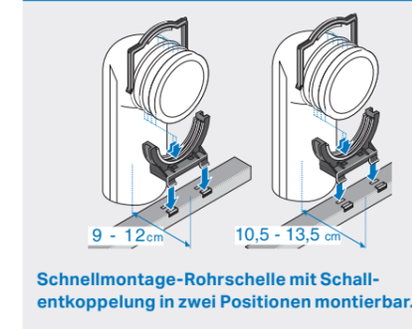
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

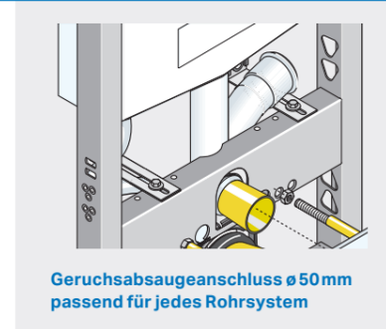
50 x min. 15 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

Bestell-Nr. HU-WC1023-G € 539,94

**Besonderheiten**



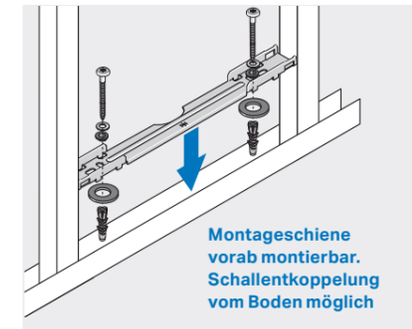
Schnellmontage-Rohrschelle mit Schallentkoppelung in zwei Positionen montierbar.



Geruchsabsauganschluss ø 50 mm passend für jedes Rohrsystem



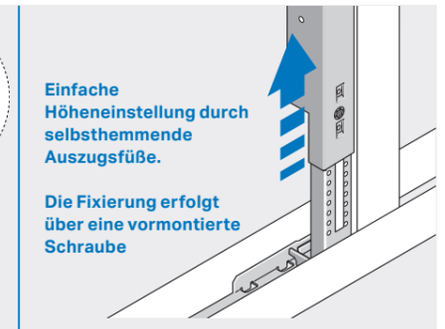
Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil. (Muss für den Anschluss verwendet werden!)



Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich

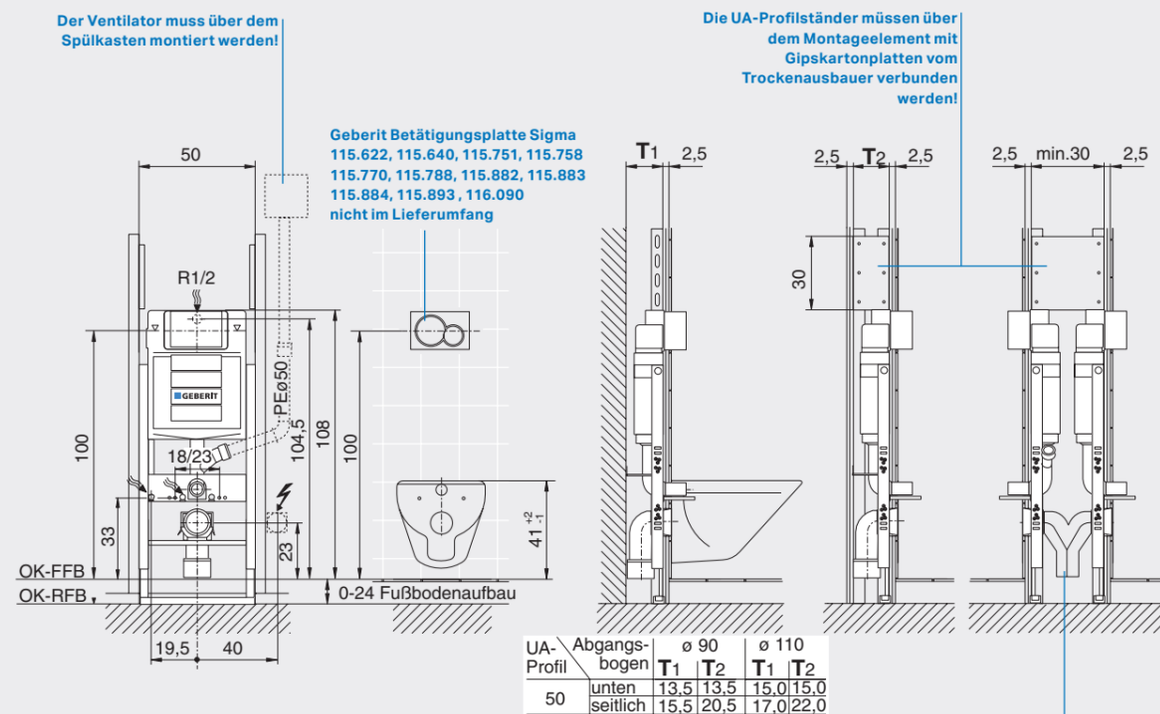


Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene



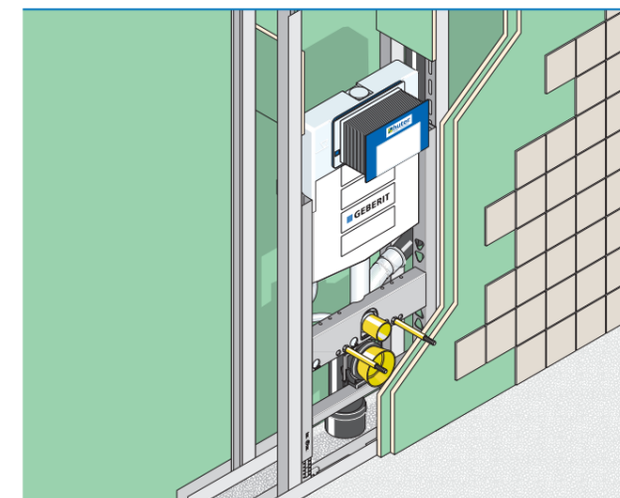
Einfache Höheneinstellung durch selbsthemmende Auszugsfüße. Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

**Montagemaße für den Trockenbau**

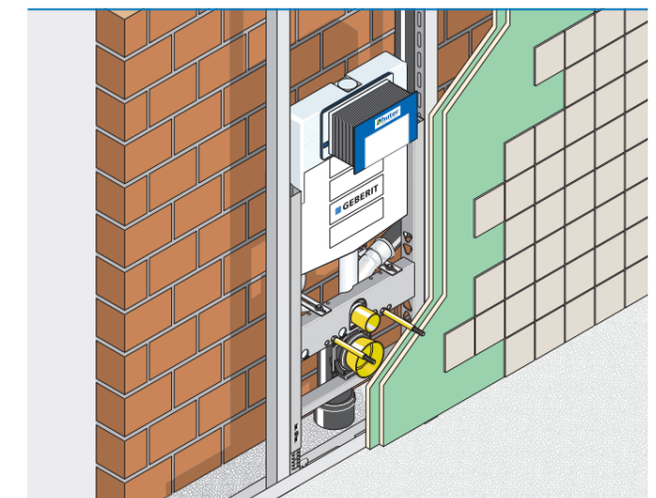


**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!  
Hinweise zum richtigen Anschluss der Geruchsabsaugung finden Sie auf der Seite 65.

**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanen (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Bei Inwand UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!
- Die Dimensionierung der UA-Profile ist abhängig von der Raumhöhe. Bei niedrigen Räumen beginnt das bei 50mm, bei hohen Räumen können größere Profile (75/100mm) gem. Trockenbausystem-Lieferant notwendig sein

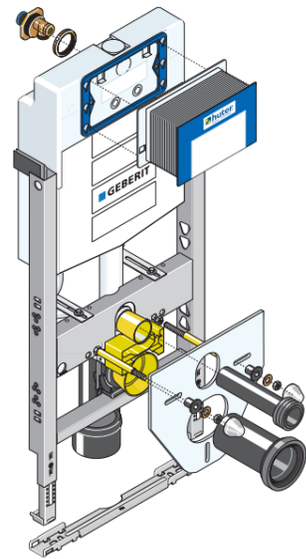
**HU-FV 9020**



**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Selbstzentrierende seitliche Befestigung an den UA-Profilen
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Geberit Power & Connect Box
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

- Montageelement für ein Wand-WC, inkl. Geberit Elektro- und Kommunikationsdose, **zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

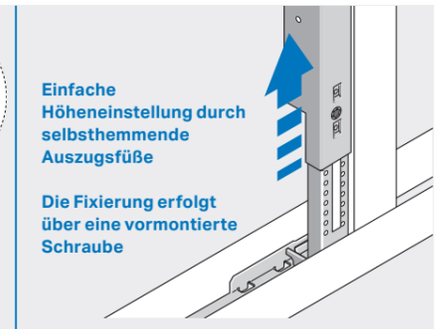
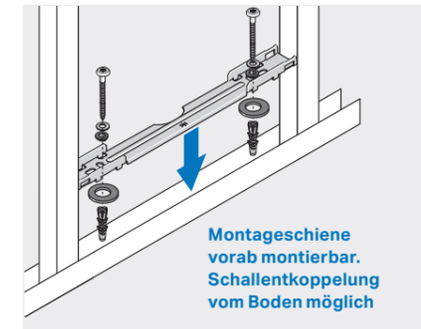
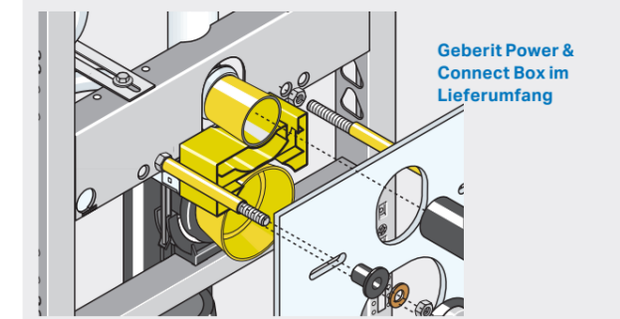
📦 Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

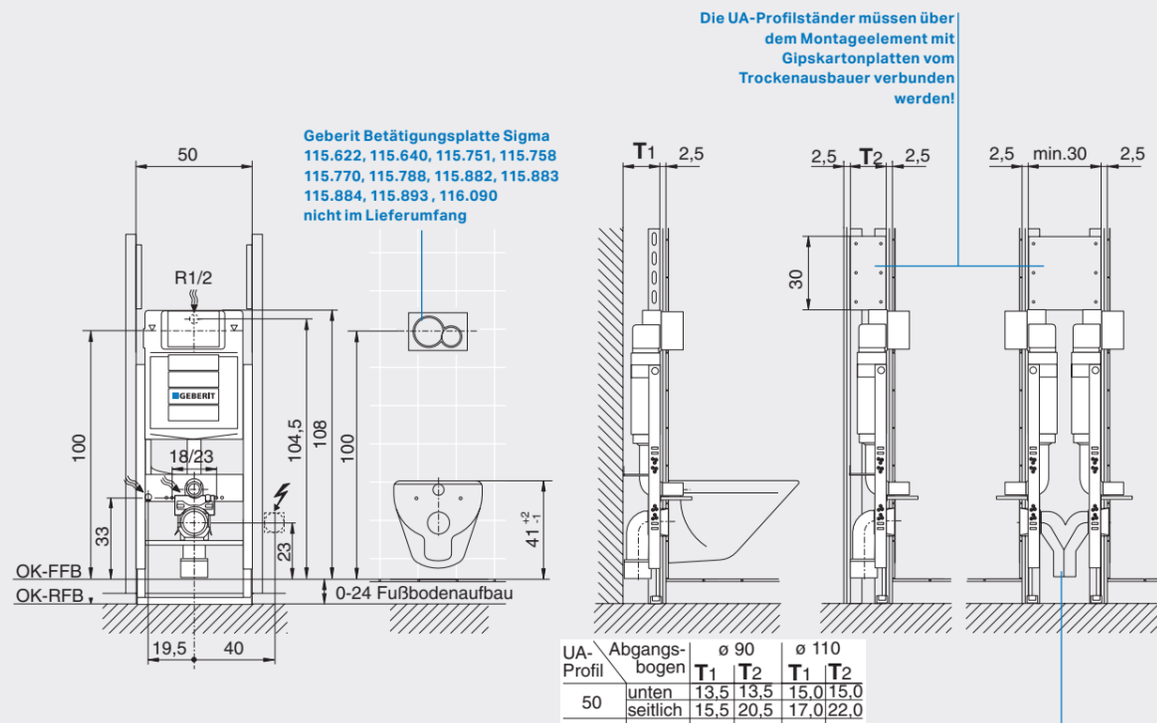
50 x min. 15 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

Bestell-Nr. **HU-WC1025-E** € **521,71**

**Besonderheiten**

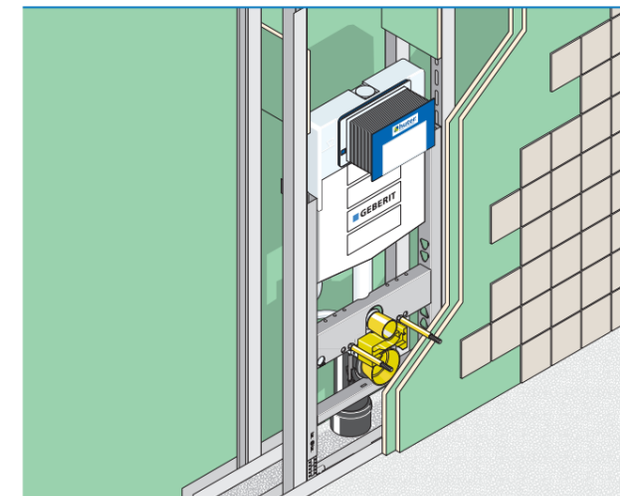


**Montagemaße für den Trockenbau**

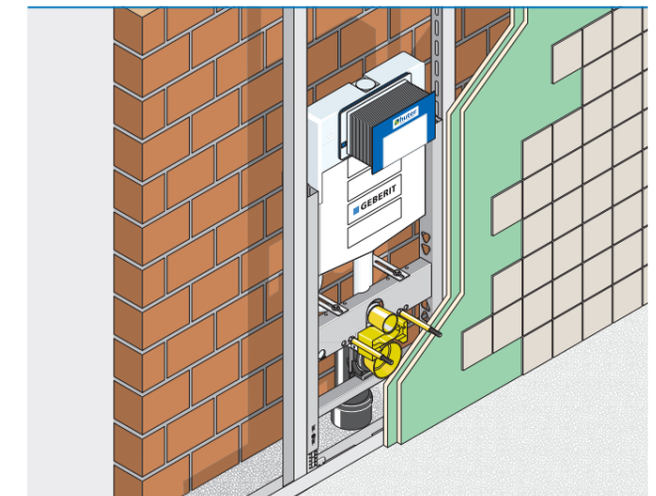


**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Wichtige Hinweise**

- Trockenbau**
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
  - Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanen (lt. ÖNORM B 3415)!
  - Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
  - Bei Inwand UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

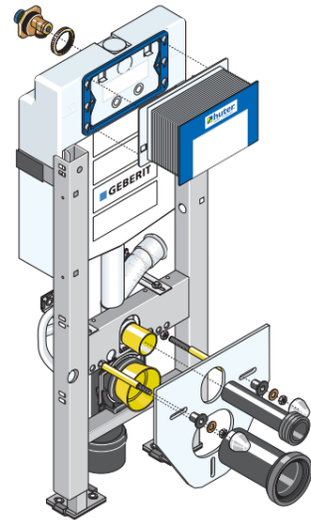
**HU-FV 9020**



**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. **HU-FV9020** € **54,10**



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Geruchsabsauganschluss über das Spülrohr ø 50 mm
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur verlängert
- Boden- und Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

- Montageelement für ein Wand-WC mit einer Ausladung größer als 60 cm.  
**Zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**  
Behindertengerechte Ausführung. Mit Geruchsabsauganschluss.

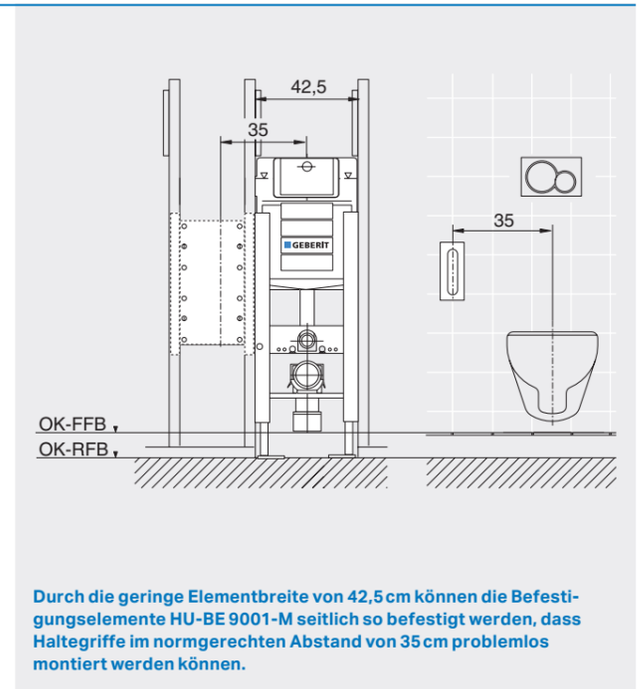
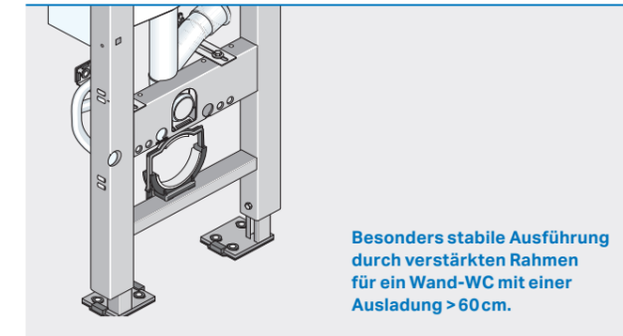
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

42,5 x min. 16,5 x 108 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

Bestell-Nr. **HU-WC1027-G** € **585,18**

**Besonderheiten**



**Montagemaße für den Trockenbau**

Der Ventilator muss über dem Spülkasten montiert werden!

Geberit Betätigungsplatte Sigma 115.622, 115.640, 115.751, 115.758, 115.770, 115.788, 115.882, 115.883, 115.884, 115.893, 116.090 nicht im Lieferumfang

Die UA-Profilständer müssen über dem Montageelement mit Gipskartonplatten vom Trockenausbauer verbunden werden!

| UA-Profil | Abgangs-bogen | ø 90           |                | ø 110          |                |
|-----------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|           |               | T <sub>1</sub> | T <sub>2</sub> | T <sub>1</sub> | T <sub>2</sub> |
| 50        | unten         | 16,5           | 16,5           | 16,5           | 16,5           |
|           | seitlich      | 16,5           | 20,5           | 17,0           | 22,0           |

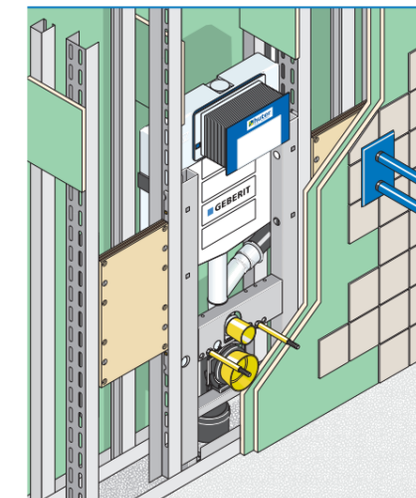
**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!  
Hinweise zum richtigen Anschluss der Geruchsabsaugung finden Sie auf der Seite 65.

**Wichtige Hinweise**

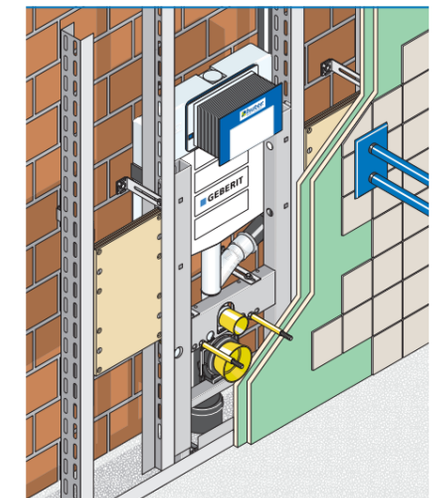
**Trockenbau**

- Das Montageelement darf nicht auf einen schwimmenden Estrich gestellt werden!
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrmalig beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Bei Inwand UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

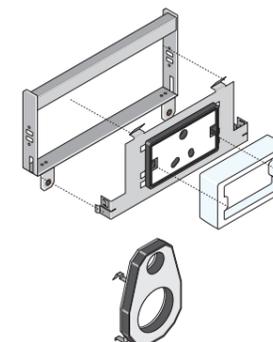
**Inwand**



**Vorsatzschale**

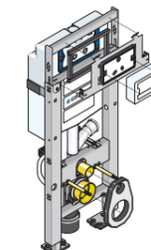


**HU-BS 1027**



**Lieferumfang**

- Brandverschluss für Spülbogen und Abgangsbogen
- Brandverschluss für Revisionsöffnung
- Bauschutz für Revisionsöffnung
- Befestigungsmaterial

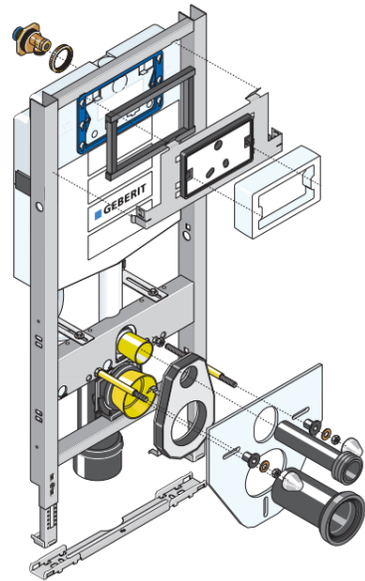


**Ausschreibungstext**

Brandschutzset für WC-Element HU-WC1027-G. Zur Abschottung von Ablauf- und Spülrohrdurchführung, sowie der Revisionsöffnung im Trockenbau.

Geprüft nach DIN EN 1364-1  
Brandwiderstandsklasse EI90  
Feuerbeständig 90 Minuten.

Bestell-Nr. **HU-BS1027** € **413,12**



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial
- Brandschutzset für die WC-Betätigung und Rohrdurchführungen

**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Trockenbau in Schacht- und Trennwände. Mit EI90 Brandschutzaufsatz für die WC-Betätigung und Rohrdurchführungen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

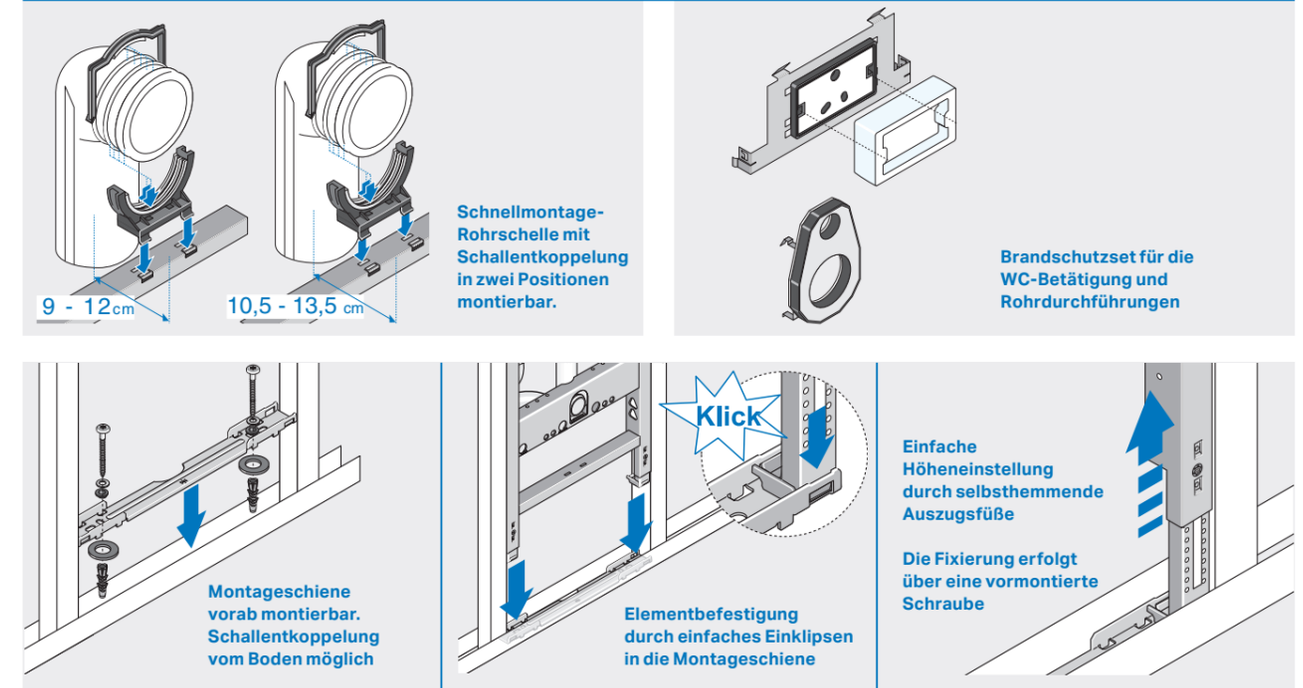
**Einbaumaße B x T x H**

50 x min. 15 x 112 cm (Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

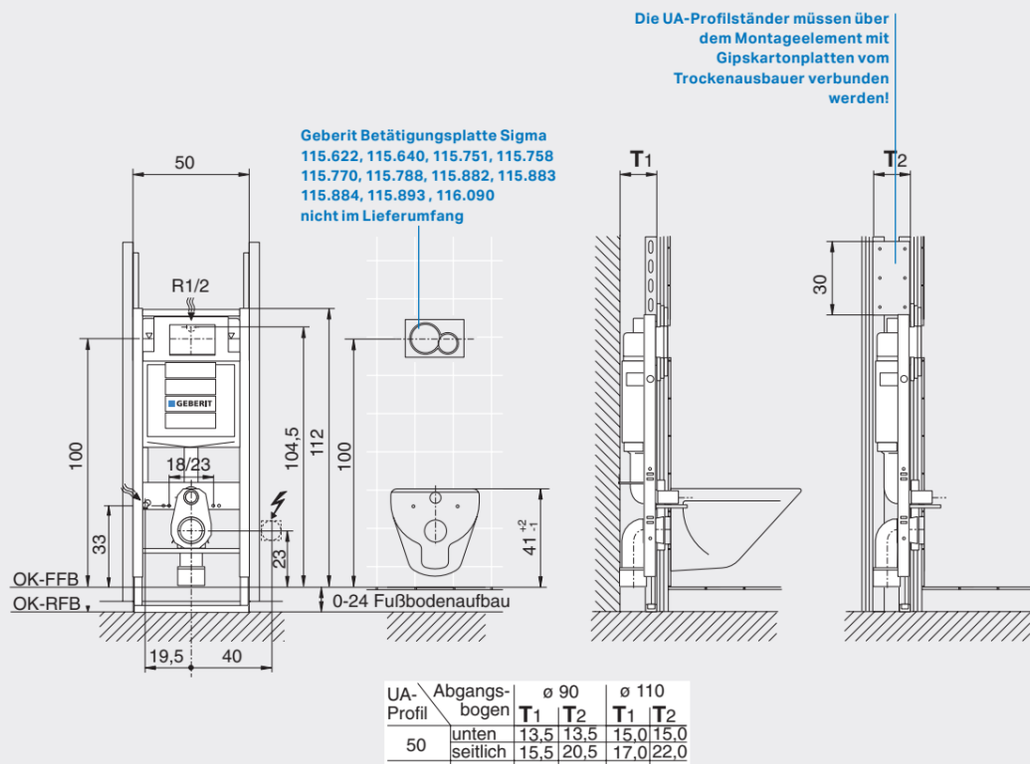
Bestell-Nr. HU-WC1028-EI90 € 918,44

Brandschutz-Element mit Geruchsabsauganschluss Anfrage

**Besonderheiten**



**Montagemaße für den Trockenbau**

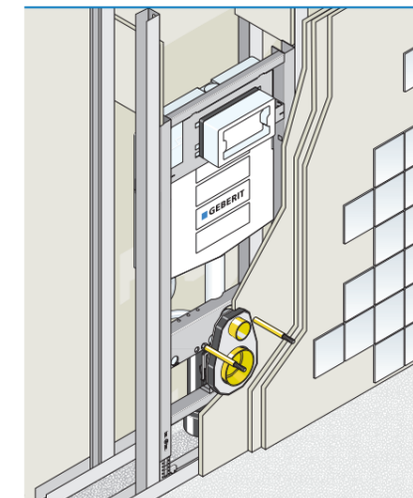


**Wichtiger Hinweis!** Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen! Montageelemente mit 3 x 15 mm Gipskarton- oder Gipsfaserplatten beplanken und die Fugen verspachteln.

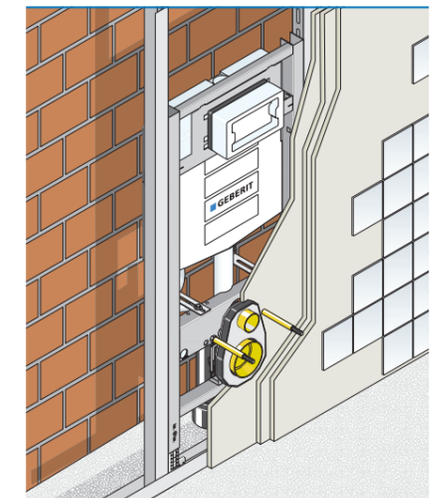
**Wichtige Hinweise**

- Trockenbau**
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
  - Montageelemente mit 3 x 15 mm Gipskarton- oder Gipsfaserplatten beplanken und die Fugen verspachteln.
  - Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
  - Bei Inwand UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Vorsatzschale**



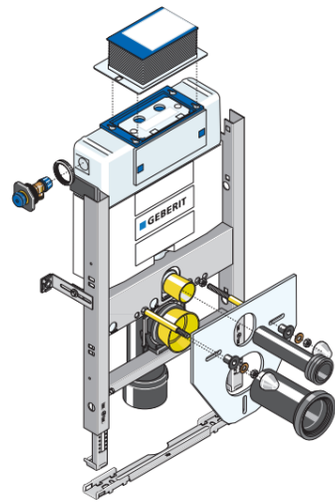
**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10

Huter Matro



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Omega mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von oben (Bauhöhe 84 cm)
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

- Montageelement für ein Wand-WC, zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vorsatzschale.

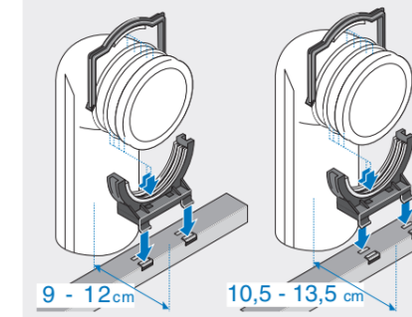
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H**

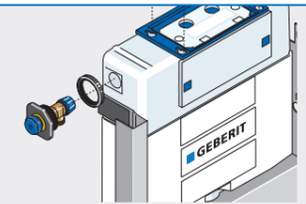
50 x min. 17 x 84 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

Bestell-Nr. HU-WC1035-G € 577,39

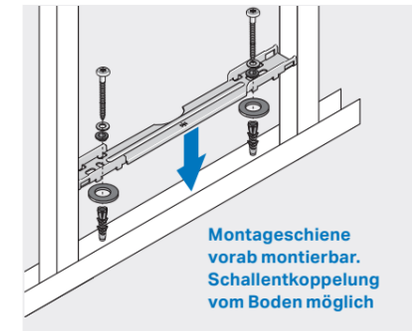
**Besonderheiten**



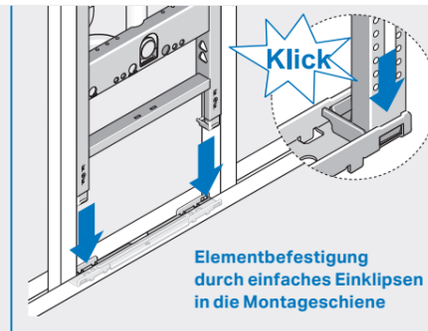
Schnellmontage-Rohrschelle mit Schallentkoppelung in zwei Positionen montierbar.



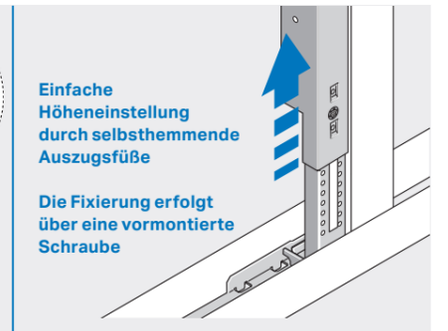
Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil. (Muss für den Anschluss verwendet werden!)



Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich



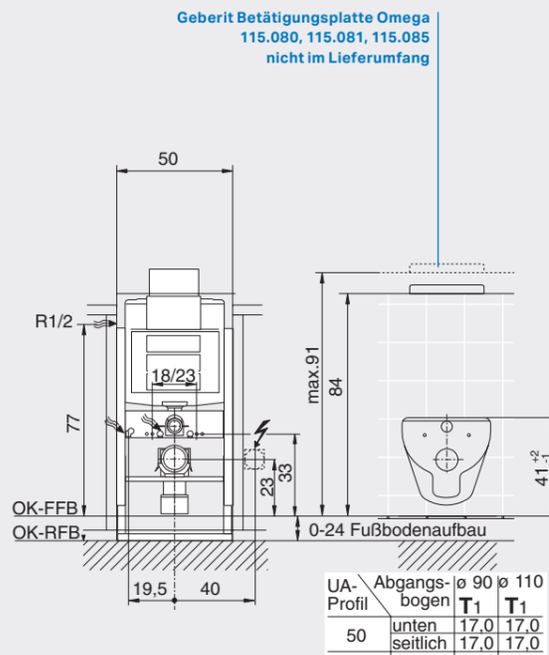
Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene



Einfache Höheneinstellung durch selbststimmende Auszugsfüße

Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

**Montagemaße**



**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

**Wichtige Hinweise**

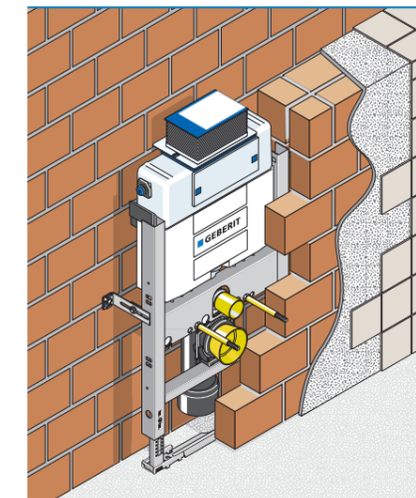
**Vormauerung**

- Die Vormauerung muss am Montageelement anliegen!
- Beträgt die Vormauerung weniger als 8 cm, ist der Hohlraum hinter der WC-Keramik vollflächig auszumauern!

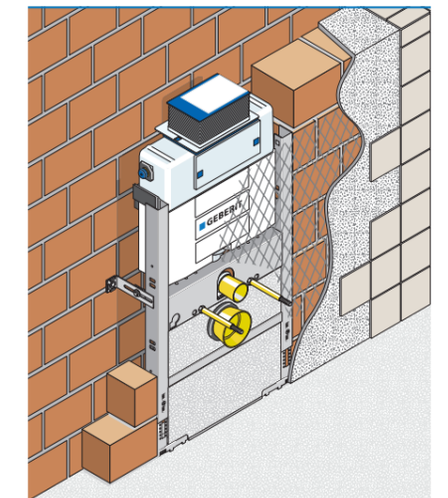
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!
- Unter den Fliesengrund ein Putzgitter einarbeiten!

**Vormauerung**



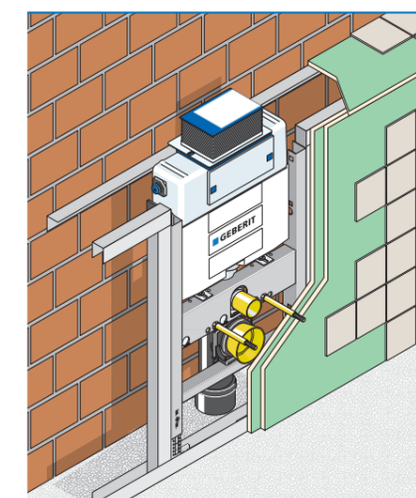
**Einmauerung**



**Vorsatzschale**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!

**Vorsatzschale**

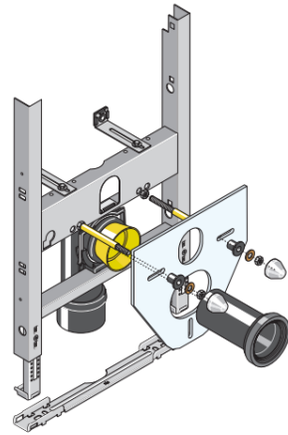


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen  $\varnothing 90/90$  mm
- PE-Übergangsstück  $\varnothing 90/110$  mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Schallschutzset für die WC-Keramik
- WC-Befestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

50 x min. 15 x 72 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

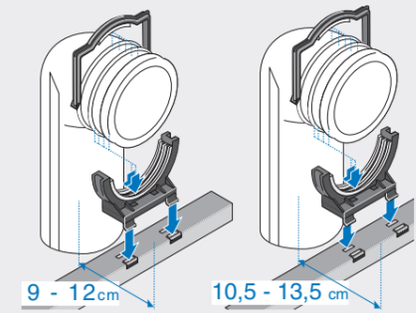
**Ausschreibungstext**

- Montageelement für ein Wand-WC,  
zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.

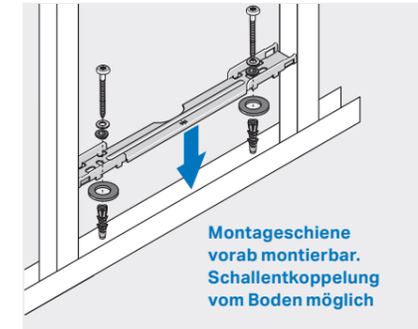
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

Bestell-Nr. HU-WC1050-M € 256,26

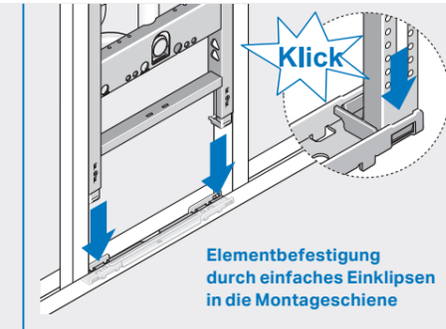
**Besonderheiten**



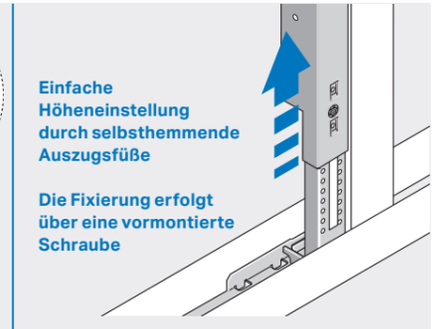
Schnellmontage-Rohrschelle mit Schallentkoppelung in zwei Positionen montierbar.



Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich



Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene

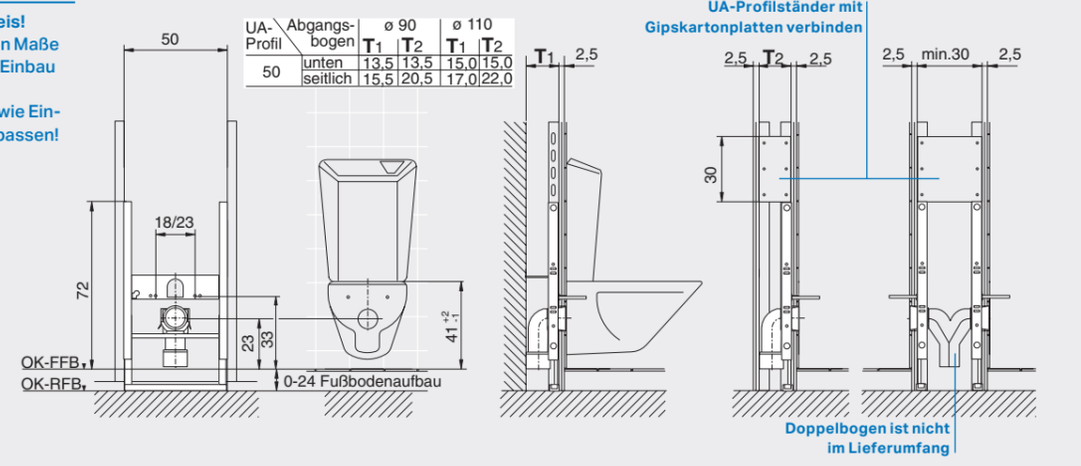


Einfache Höheneinstellung durch selbstthemmende Auszugsfüße

Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

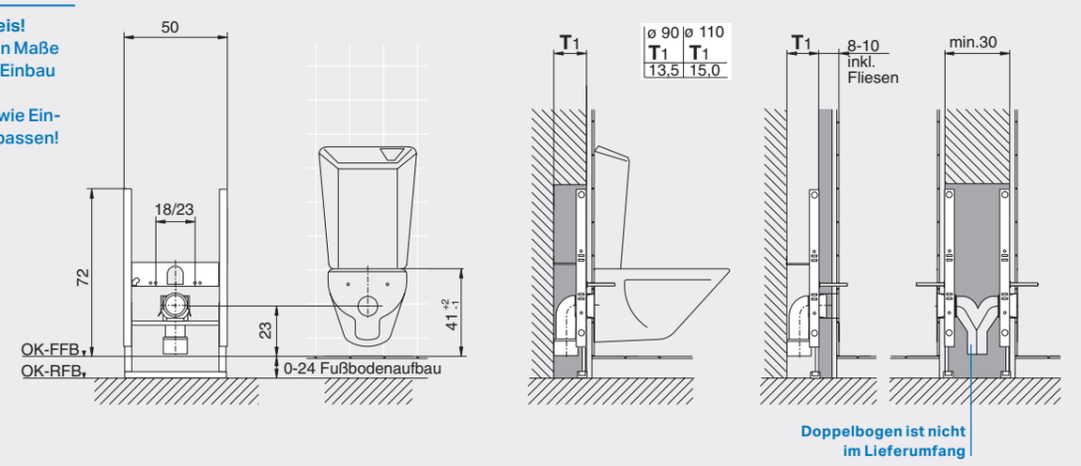
**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Montagemaße für Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

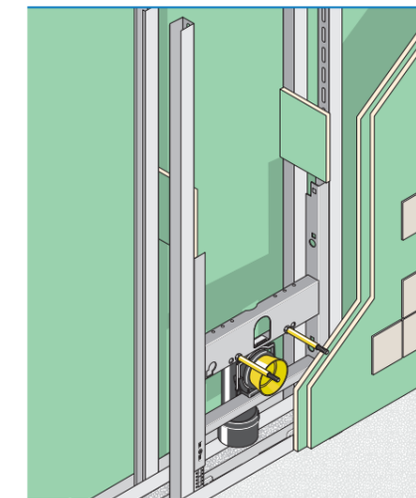


**Wichtige Hinweise**

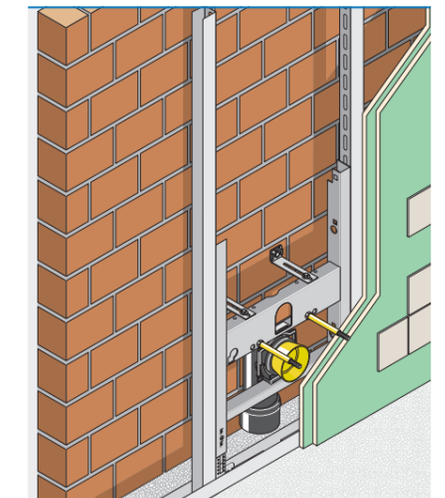
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



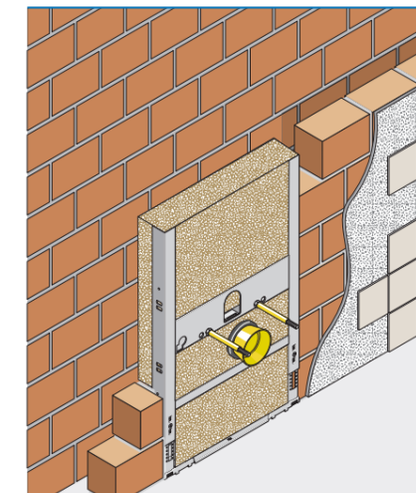
**Vorsatzschale**



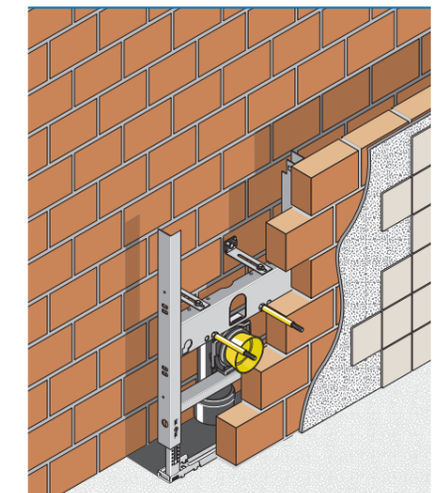
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!
- Unter den Fliesengrund ein Putzgitter einarbeiten!

**Einmauerung**

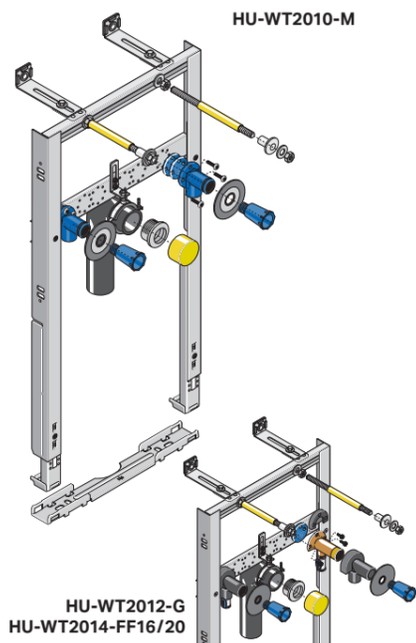


**Vormauerung**



**Vormauerung**

- Die Vormauerung muss am Montageelement anliegen!
- Beträgt die Vormauerung weniger als 8 cm, ist der Hohlraum hinter der WC-Keramik vollflächig auszumauern!



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- PE-Ablaufbogen  $\varnothing$  50 mm mit Steckdichtung  $\varnothing$  32 mm und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- WT-Befestigung M10
- Befestigungsmaterial

**HU-WT2010-M**

2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung

**HU-WT2012-G / HU-WT2014-FF16/20**

2 Armaturenanschlusswinkel Mepla / FlowFit, schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, ÜA-Kennzeichnung

**Ausschreibungstext**

- Montageelement für Einzelwaschtische mit Einlocharmatur, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

● Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

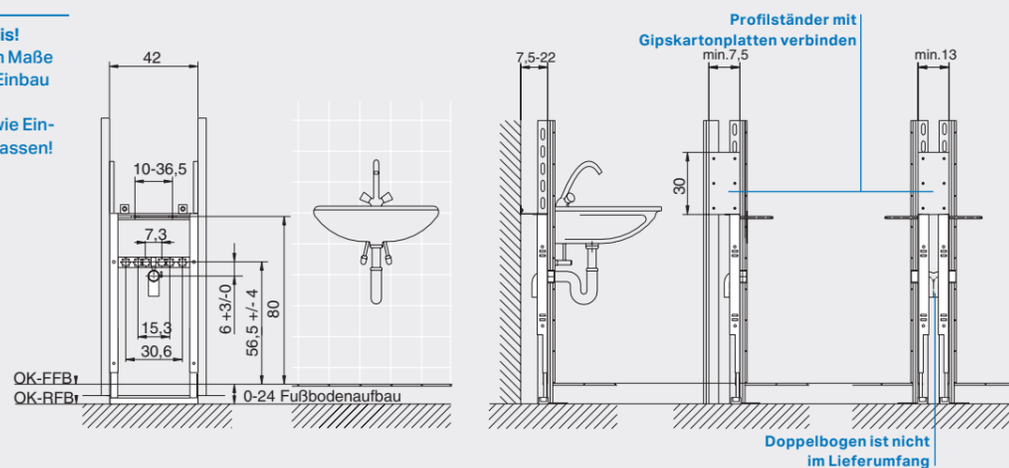
**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 82 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

| Bestell-Nr.  | €             |
|--|---------------|
| <b>HU-WT2010-M</b><br>mit Huter Armaturenanschlusswinkel         | <b>230,41</b> |
| <b>HU-WT2012-G</b><br>mit Mepla Armaturenanschlusswinkel         | <b>237,70</b> |
| <b>HU-WT2014-FF16</b><br>mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 16 | <b>239,04</b> |
| <b>HU-WT2014-FF20</b><br>mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 20 | <b>253,48</b> |

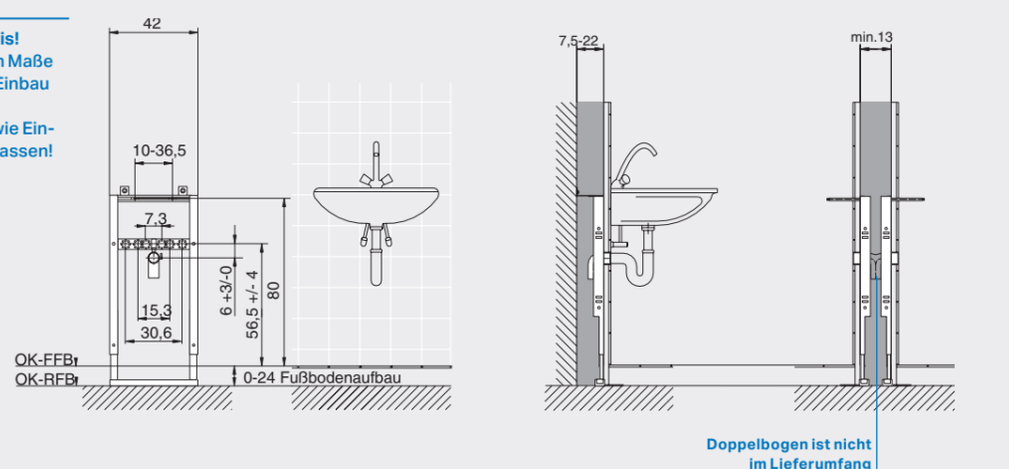
**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Montagemaße für Massivbau**

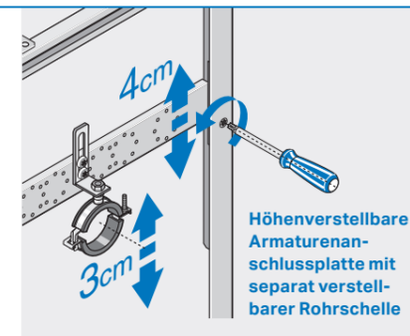
**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



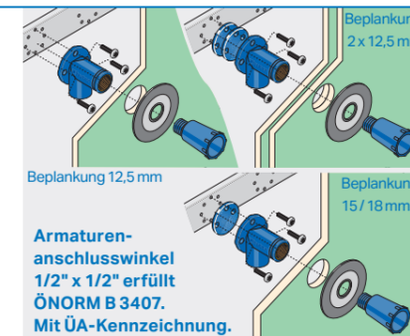
**Besonderheiten**



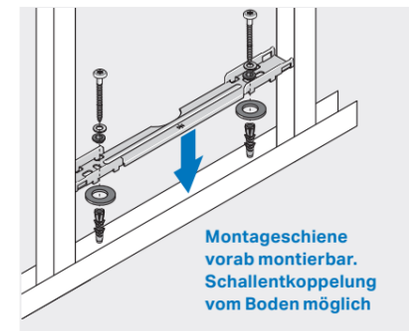
Seitliche Befestigung am CW-Profil mit Spezialschrauben



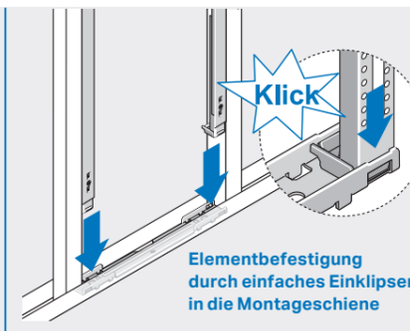
Höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte mit separat verstellbarer Rohrschelle



Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407. Mit ÜA-Kennzeichnung.



Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich



Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene



Einfache Höheneinstellung durch selbsttätig ausgleichende Auszugsfüße.

Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

**Wichtige Hinweise**

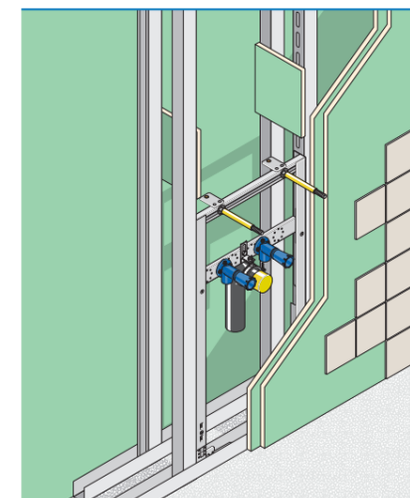
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- ÖNORM B 3415: Sanitärausstattungen (z.B. wandhängende Waschtische) sind an systemgerechten Montageelementen zu montieren. Diese sind grundsätzlich an U-Aussteifungsprofilen (UA) mit 2 mm zu befestigen. Doppelte Beplankung 2 x 12,5 mm ist vorzusehen.
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind Normen und technischen sowie bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

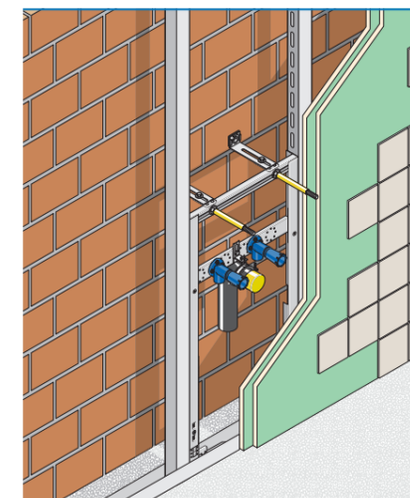
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

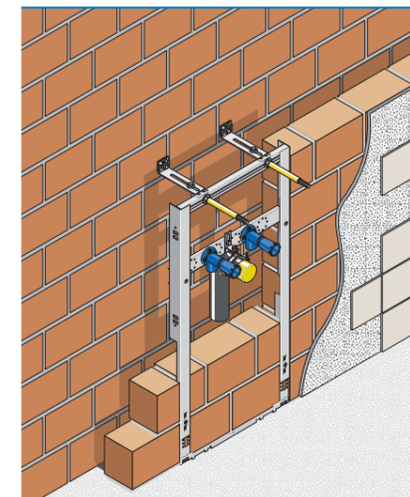
**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Einmauerung**



**HU-FV 9020**

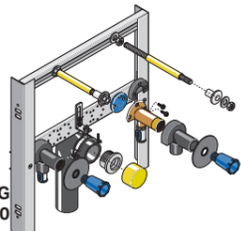
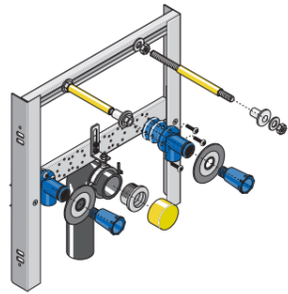
**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

| Bestell-Nr.      | €            |
|------------------|--------------|
| <b>HU-FV9020</b> | <b>54,10</b> |

**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 50 mm mit Steckdichtung ø 32 mm und Kappe
- WT-Befestigung M10
- Befestigungsmaterial
- ohne Wand- und Bodenbefestigungen



HU-WT2013-G  
HU-WT2016-FF16/20

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 45 cm

**Ausschreibungstext**

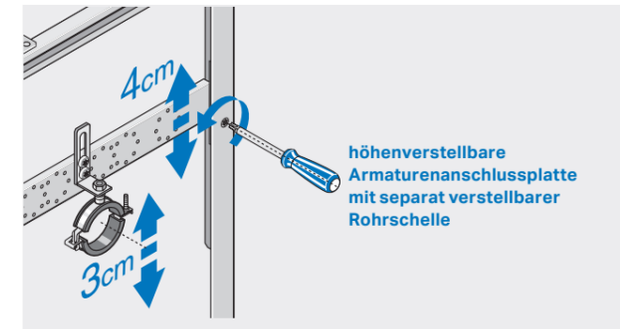
Montageelement für Einzelwaschtische mit Einlocharmatur, zum Einbau im Trockenbau, Inwand.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

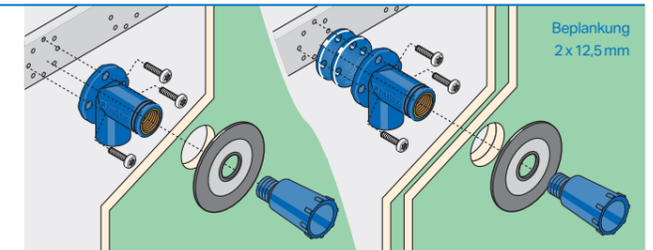
| Bestell-Nr.  | €      |
|--|--------|
| HU-WT2011-M mit Huter Armaturenanschlusswinkel         | 135,12 |
| HU-WT2013-G mit Mepla Armaturenanschlusswinkel         | 142,40 |
| HU-WT2016-FF16 mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 16 | 143,80 |
| HU-WT2016-FF20 mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 20 | 158,20 |



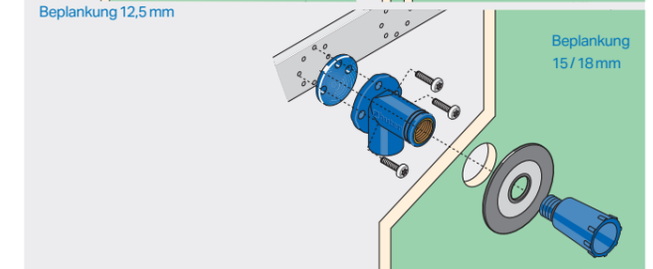
Seitliche Befestigung am CW-Profil mit Spezialschrauben



höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte mit separat verstellbarer Rohrschelle



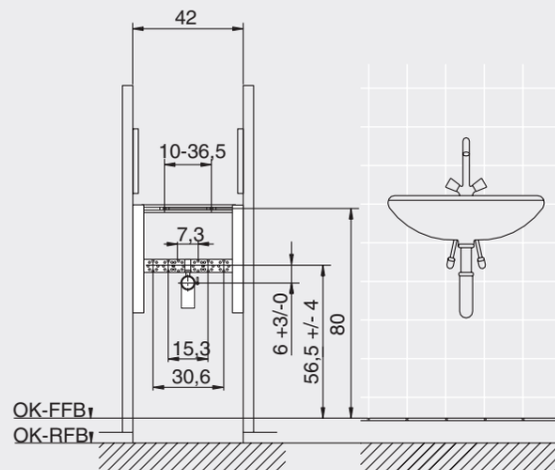
Beplankung 2 x 12,5 mm



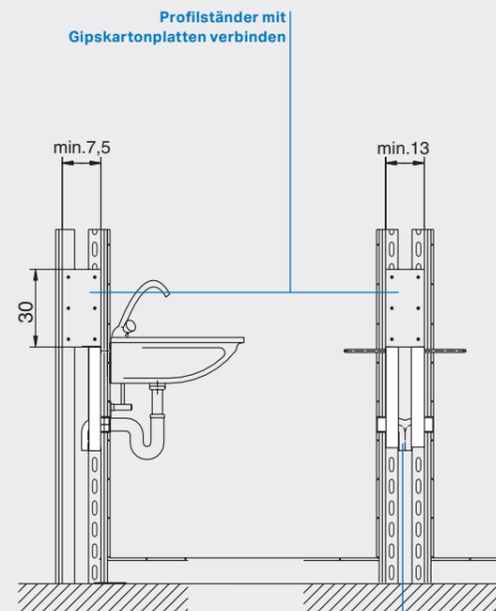
Beplankung 15/18 mm

Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407 und Trinkwassertauglichkeit mit ÜA-Kennzeichnung

**Montagemaße für den Trockenbau**



OK-FFB<sub>r</sub>  
OK-RFB<sub>r</sub>



Profilständer mit Gipskartonplatten verbinden

Doppelbogen ist nicht im Lieferumfang

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

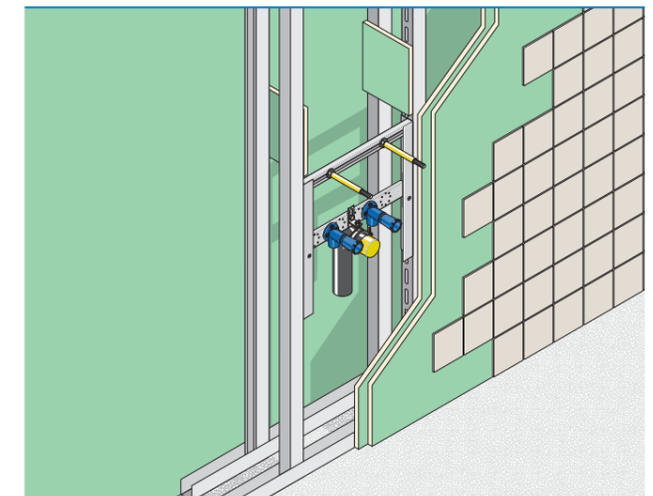
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- ÖNORM B 3415: Sanitärausstattungen (z.B. wandhängende Waschtische) sind an systemgerechten Montageelementen zu montieren. Diese sind grundsätzlich an U-Aussteifungsprofilen (UA) mit 2 mm zu befestigen. Doppelte Beplankung 2 x 12,5 mm ist vorzusehen.
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind Normen und technischen sowie bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

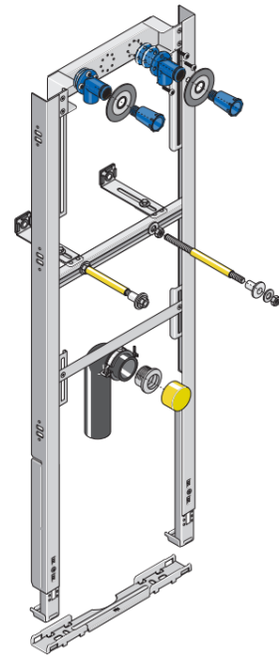
**Montageelemente nach Maß**

**Sie brauchen ein WC Montageelement mit pneumatischer Betätigung und Revisionsöffnung hinten?**

- Wir fertigen für Sie die passende Lösung.
- Rufen Sie uns einfach an  
T +43 2742 401 400

**Inwand**





**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 50 mm mit Steckdichtung ø 32 mm und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- WT-Befestigung M10
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 128 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

**Ausschreibungstext**

- Montageelement für Einzelwaschtische mit AP-Wandarmatur, zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

Bestell-Nr. HU-WT2015-M € 243,76

**Besonderheiten**

**Element**  
**CW-Profil**

Seitliche Befestigung am CW-Profil mit Spezialschrauben

Höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte

Beplankung 2 x 12,5 mm

Beplankung 12,5 mm

Beplankung 15 / 18 mm

Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407. Mit ÜA-Kennzeichnung.

Einfache Höheneinstellung durch selbstthemmende Auszugsfüße.

Die Fixierung erfolgt über eine vormontierte Schraube

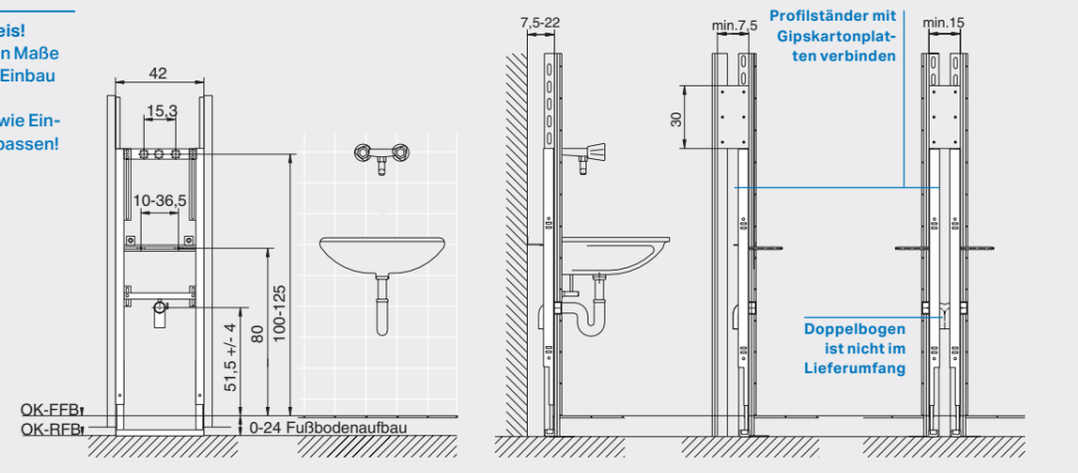
Klick

Elementbefestigung durch einfaches Einklippen in die Montageschiene

Montageschiene vorab montierbar. Schallentkoppelung vom Boden möglich

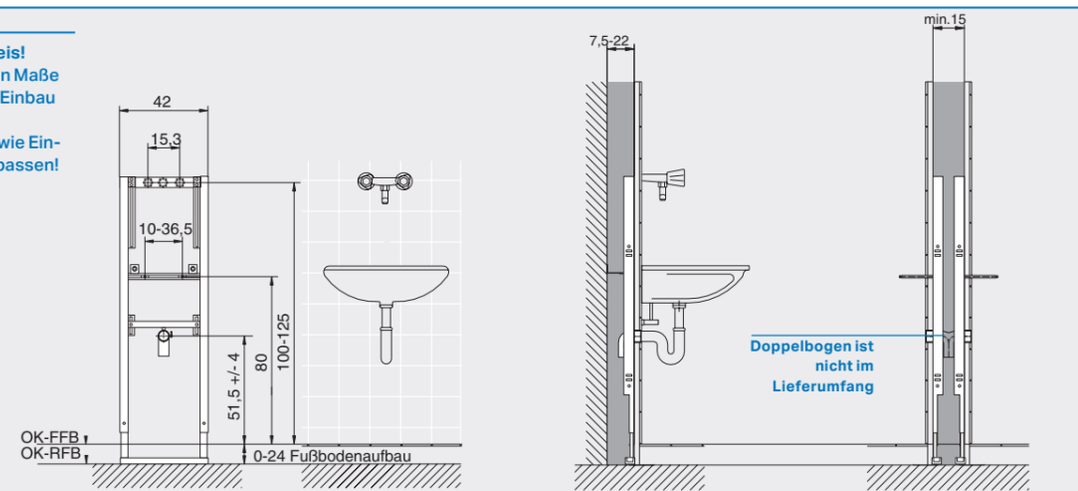
**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Montagemaße für Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Wichtige Hinweise**

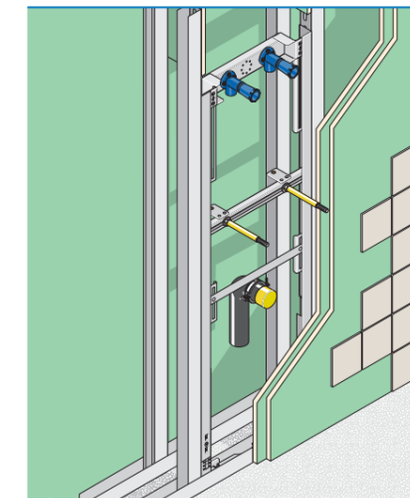
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- ÖNORM B 3415: Sanitärausstattungen (z.B. wandhängende Waschtische) sind an systemgerechten Montageelementen zu montieren. Diese sind grundsätzlich an U-Aussteifungsprofilen (UA) mit 2 mm zu befestigen. Doppelte Beplankung 2 x 12,5 mm ist vorzusehen.
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind Normen und technischen sowie bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

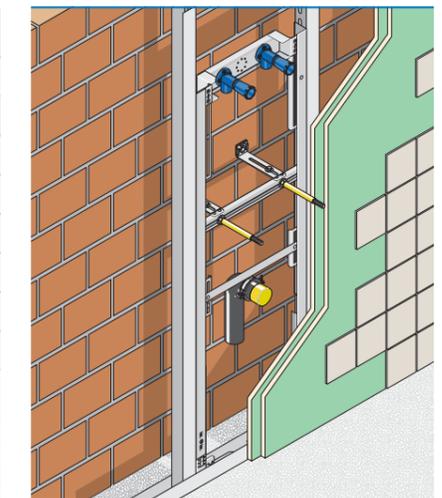
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

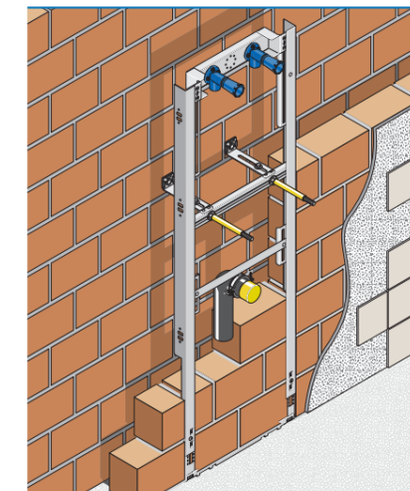
**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Einmauerung**

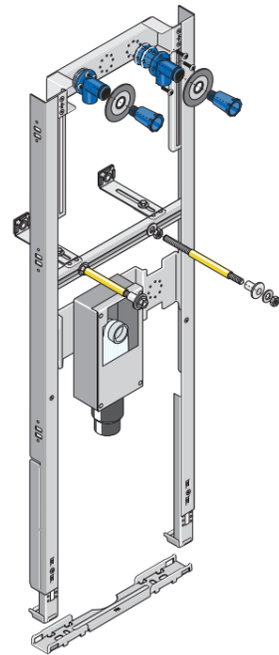


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Geberit Wandeinbausiphon für Waschtische mit Sichtteile weiss (Abdeckplatte und Rohrbogen 32x5/4")
- Ablaufventil 5/4" inkl. Standrohr
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- WT-Befestigung M10
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 128cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

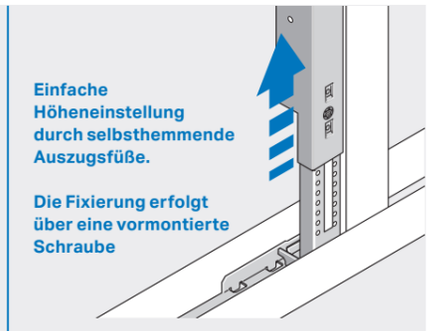
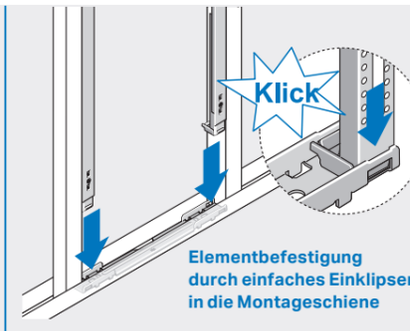
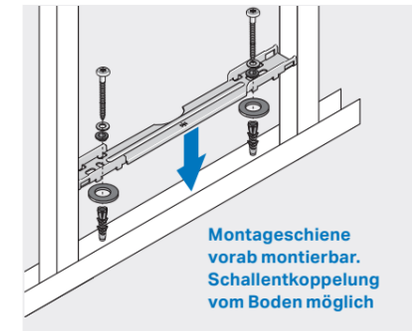
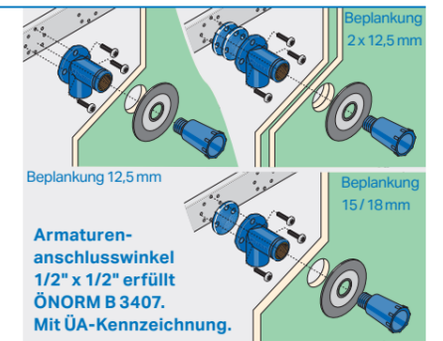
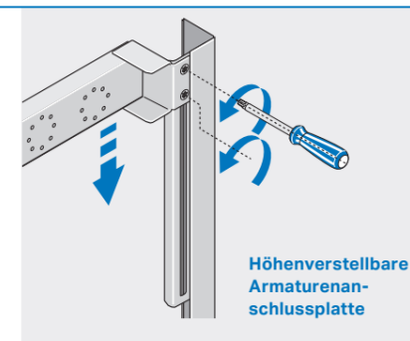
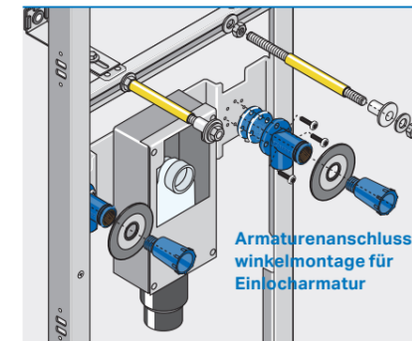
**Ausschreibungstext**

- Montageelement mit
- Wandeinbausiphon Geberit für einen Einzelwaschtisch mit Einloch- oder AP-Wandarmatur, zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

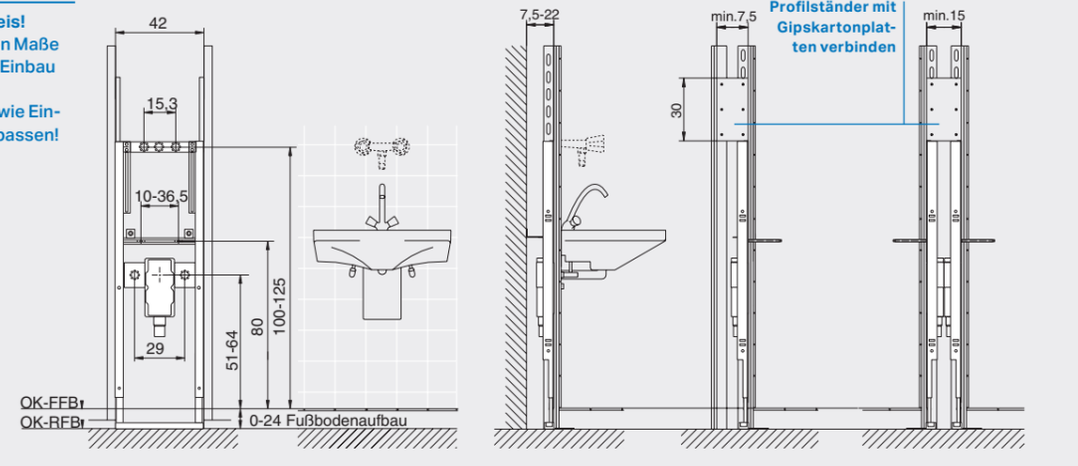
Bestell-Nr. HU-WT2030-M € 442,16

**Besonderheiten**



**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

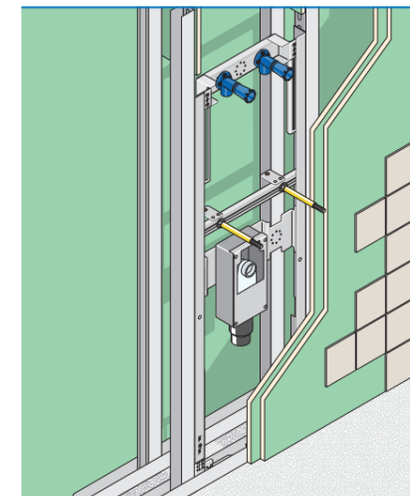


**Wichtige Hinweise**

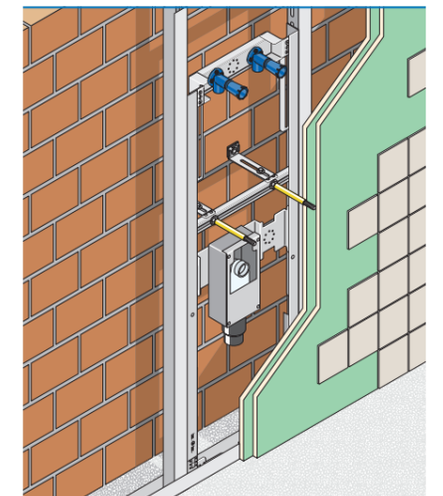
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilstände bündig sein!
- ÖNORM B 3415: Sanitärausstattungen (z.B. wandhängende Waschtische) sind an systemgerechten Montageelementen zu montieren. Diese sind grundsätzlich an U-Aussteifungsprofilen (UA) mit 2 mm zu befestigen. Doppelte Beplankung 2 x 12,5 mm ist vorzusehen.
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind Normen und technischen sowie bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**

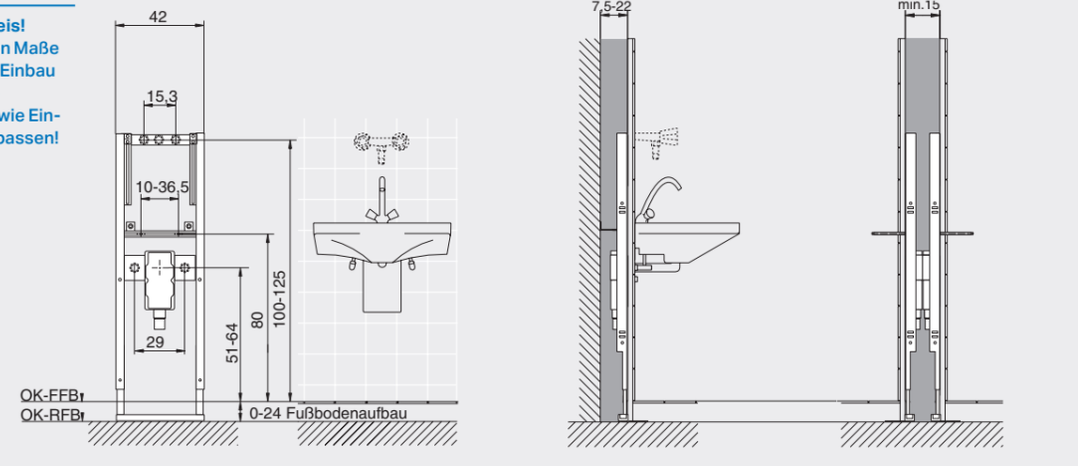


**Vorsatzschale**



**Montagemaße für Massivbau**

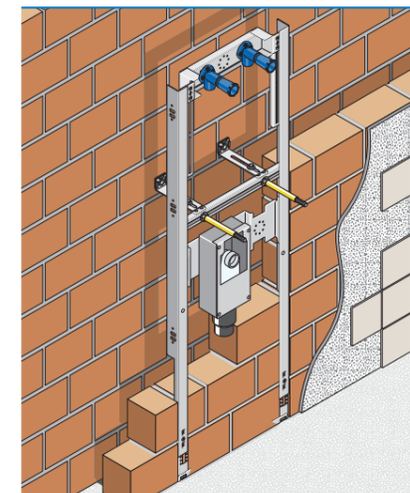
**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

**Einmauerung**

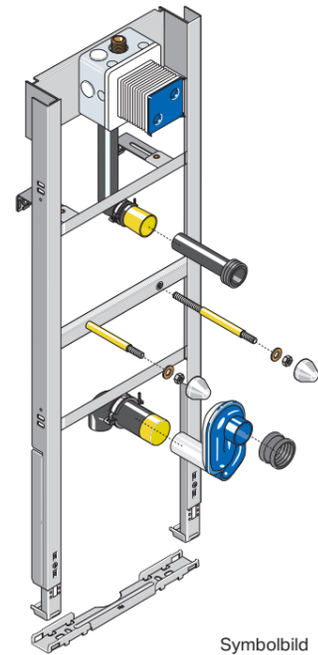


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



**Lieferumfang**  
→ siehe Typenübersicht auf Seite 40 bis 43

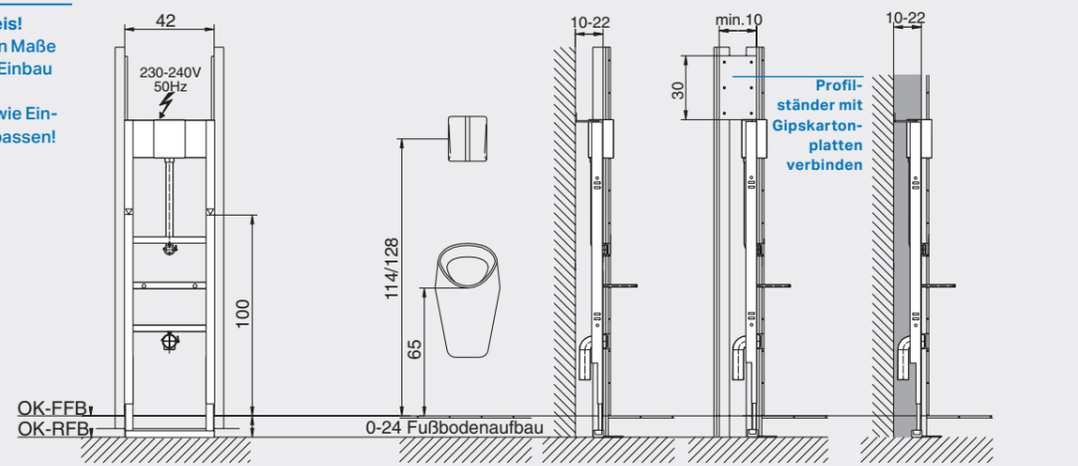
**Ausschreibungstext**  
☉ Montageelement für Urinal, zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.

| Steuerung  | Keramik                 | ☉ | ☉ | Urinal-Element / Bestell-Nr | Seite |
|--|-------------------------|---|---|-----------------------------|-------|
| <b>Reihensteuerung</b>   | Caprino 4106.1          | X | X | HU-UR 3020.0-10M            | 44    |
|  | Taro-Nova/Tamaro        | X | X | HU-UR 3020.0-11M            | 44    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.0-M              | 44    |
| <b>Geberit Rohbauset 116.001 passend für Geberit Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009</b> | Caprino 4106.1          | X | X | HU-UR 3020.1-10G            | 44    |
|  | Taro-Nova/Tamaro        | X | X | HU-UR 3020.1-11G            | 44    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.1-G              | 44    |
|  | Geberit Preda / Selva   | X | X | HU-UR 3020.1-02G            | 44    |
|  | Geberit Aller           | X | X | HU-UR 3020.1-Aller          | 45    |
|  | Geberit Narva           | X | X | HU-UR 3020.1-Narva          | 45    |
|  | Geberit Renova Trigonal | X | X | HU-UR 3020.1-Trigon         | 45    |
| <b>MEPA-Kühnel Rohbauset</b>   | Caprino 4106.1          | X | X | HU-UR 3020.2-10M            | 46    |
|  | Taro-Nova/Tamaro        | X | X | HU-UR 3020.2-11M            | 46    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.2-M              | 46    |
| <b>San-Tec MULTI2 Rohbauset</b>  | Caprino 4106.1          | X | X | HU-UR 3020.3-10M            | 46    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.3-M              | 46    |
| <b>Integrierte Steuerung</b>   | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.5-M              | 46    |
|  | Geberit Preda / Selva   | X | X | HU-UR 3020.5-02G            | 47    |
| <b>DAL Rohbauset 37338</b>   | Caprino 4106.1          | X | X | HU-UR 3020.6-10G            | 47    |
|  | Taro-Nova/Tamaro        | X | X | HU-UR 3020.6-11G            | 47    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.6-G              | 47    |
| <b>AP-Druckspüler oder AP-Annäherungselektronik</b>                                      | Caprino 4206.2          | X | X | HU-UR 3020.7-10M            | 47    |
|  | andere Keramiken*       | X | X | HU-UR 3020.7-M              | 47    |

\* Bei Bestellung dieser Elemente untenstehende Wichtige Hinweise beachten  
Andere Steuerungen auf Anfrage

Montagemaße für den Trockenbau

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



Wichtige Hinweise

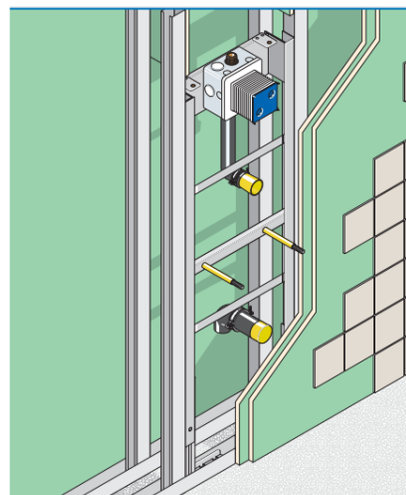
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

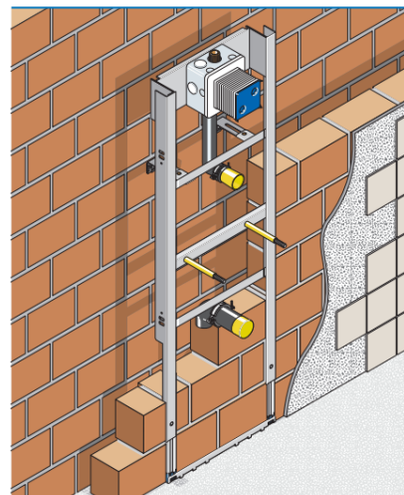
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

Inwand



Einmauerung



Wichtige Hinweise

Bei der Bestellung von Huter Urinal Montageelementen beachten

- Um Ihren Montageaufwand auf der Baustelle zu minimieren, werden sämtliche Urinal-Montageelemente bereits ab Werk auf die jeweilige Keramik voreingestellt.
- Aus diesem Grund ist es notwendig, bei der Bestellung zusätzlich zur Huter Bestellnummer auch die Keramiktype und Keramiknummer anzugeben.
- Bei manchen Urinal Keramiken kann es vorkommen, dass der Deckel im geöffneten Zustand die Steuerung oder den Drücker überdeckt.

Beispiel

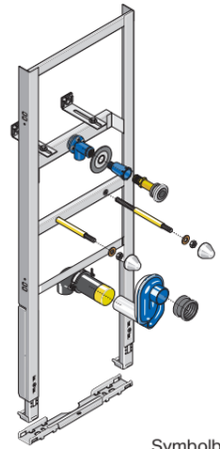
- HU-UR3020.1-G für Geberit Pareo 236100000 mit Deckel 57341000

Montageelemente nach Maß

Sie möchten eine Urinal-Steuerung einsetzen, die in unseren Unterlagen nicht angeführt ist?

- Wir fertigen für Sie die passende Lösung.
- Rufen Sie uns einfach an  
T +43 2742 401 400

## Für Urinal mit Reihensteuerung



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Einlaufgarnitur
- Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschette u. Abdrückstopfen, DVGW geprüft
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

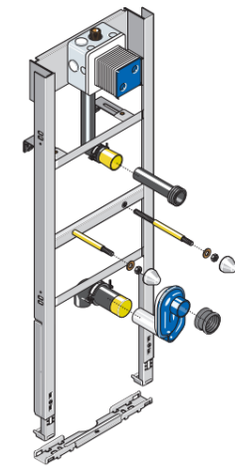
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit Reihensteuerung, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.                              | €             |
|--|---------------|
| <b>HU-UR3020.0-M</b>                     | <b>400,13</b> |
| <b>+ Keramiktype mit -Nr. angeben!</b>   |               |
| <b>HU-UR3020.0-10M</b>                   | <b>400,13</b> |
| nur für Caprino 4106.1                   |               |
| <b>HU-UR3020.0-11M</b>                   | <b>460,45</b> |
| nur für Taro-Nova 4000.0 / Tamaro 4009.0 |               |

## Für Urinal mit Geberit Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit Rohbauset 116.001 für Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009
- Einlaufgarnitur
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

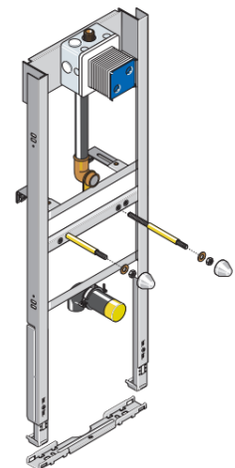
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit Geberit Rohbauset 116.001, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.                              | €             |
|--|---------------|
| <b>HU-UR3020.1-G</b>                     | <b>469,36</b> |
| <b>+ Keramiktype mit -Nr. angeben!</b>   |               |
| <b>HU-UR3020.1-10G</b>                   | <b>469,23</b> |
| nur für Caprino 4106.1                   |               |
| <b>HU-UR3020.1-11G</b>                   | <b>529,55</b> |
| nur für Taro-Nova 4000.0 / Tamaro 4009.0 |               |

## Für Urinal Geberit Preda / Selva mit Geberit Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit Rohbauset 116.001 für Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009
- Einlaufgarnitur
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

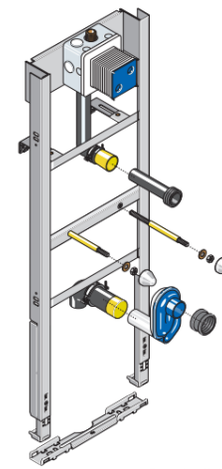
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinal Geberit Preda / Selva, mit Geberit Rohbauset 116.001, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.                   | €             |
|-------------------------------|---------------|
| <b>HU-UR3020.1-02G</b>        | <b>440,79</b> |
| nur für Geberit Preda / Selva |               |

## Für Urinal Geberit Aller mit Geberit Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit Rohbauset 116.001 für Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009
- Einlaufgarnitur
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

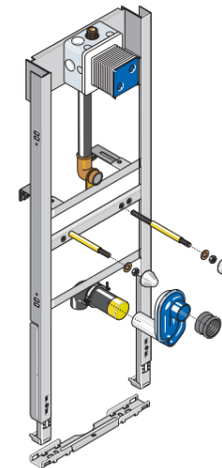
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinal Geberit Aller 2365xxxxx, mit Geberit Rohbauset 116.001, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.              | €             |
|--------------------------|---------------|
| <b>HU-UR3020.1-Aller</b> | <b>407,43</b> |
| nur für Geberit Aller    |               |

## Für Urinal Geberit Narva mit Geberit Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit Rohbauset 116.001 für Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

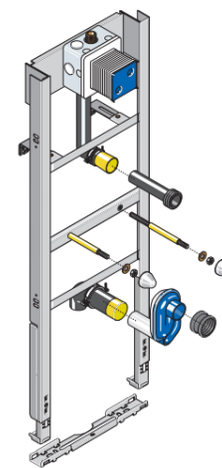
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinal Geberit Narva 501.655, mit Geberit Rohbauset 116.001, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.              | €             |
|--------------------------|---------------|
| <b>HU-UR3020.1-Narva</b> | <b>440,80</b> |
| nur für Geberit Narva    |               |

## Für Urinal Geberit Renova Trigonal mit Geberit Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit Rohbauset 116.001 für Urinalsteuerungen 116.xxx ab 4/2009
- Einlaufgarnitur
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

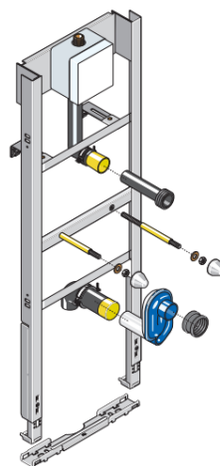
42 x min. 10 x max. 139 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinal Geberit Renova Trigonal 501.665, mit Geberit Rohbauset 116.001, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.                     | €             |
|---------------------------------|---------------|
| <b>HU-UR3020.1-Trigonal</b>     | <b>407,43</b> |
| nur für Geberit Renova Trigonal |               |

## Für Urinal mit MEPA-Kühnel Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Rohbauset MEPA-Kühnel T920 Teil 1
- Einlaufgarnitur
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

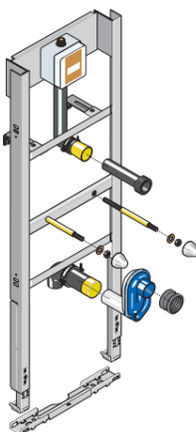
42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit MEPA-Kühnel Rohbauset, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-UR3020.2-M</b><br>+ Keramiktype mit -Nr. angeben! | <b>512,75</b> |
| <b>HU-UR3020.2-10M</b>                                  | <b>511,38</b> |
| nur für Caprino 4106.1                                  |               |
| <b>HU-UR3020.2-11M</b>                                  | <b>577,39</b> |
| nur für Taro-Nova 4000.0 / Tamaro 4009.0                |               |

## Für Urinal mit San-Tec MULTI 2 Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Rohbauset San-Tec MULTI 2
- Einlaufgarnitur
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

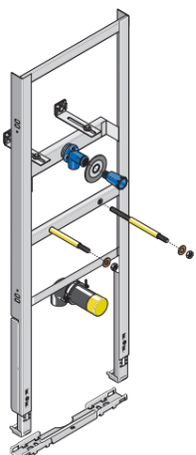
42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit San-Tec MULTI 2 Rohbauset, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-UR3020.3-M</b><br>+ Keramiktype mit -Nr. angeben! | <b>512,75</b> |
| <b>HU-UR3020.3-10M</b>                                  | <b>512,75</b> |
| nur für Caprino 4106.1                                  |               |

## Für Urinal mit integrierter Steuerung



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschette u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

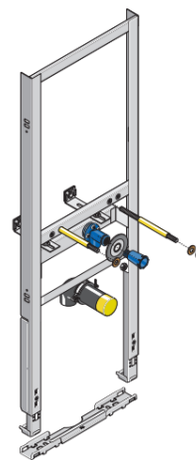
42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit integrierter Steuerung, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-UR3020.5-M</b><br>+ Keramiktype mit -Nr. angeben! | <b>277,15</b> |

## Für Urinal Geberit Preda / Selva mit integrierter Steuerung



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschette u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

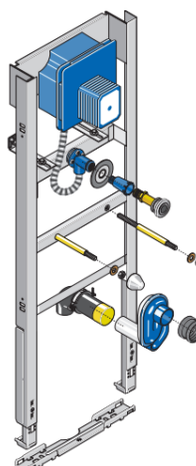
42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinal Geberit Preda / Selva, mit integrierter Steuerung, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.                   | €             |
|-------------------------------|---------------|
| <b>HU-UR3020.5-02G</b>        | <b>383,69</b> |
| nur für Geberit Preda / Selva |               |

## Für Urinal mit DAL Rohbauset



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Rohbauset DAL 37338
- Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschette u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Einlaufgarnitur u. Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

### Einbaumaße B x T x H

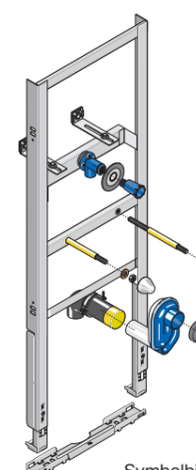
42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit DAL Rohbauset 37338, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-UR3020.6-G</b><br>+ Keramiktype mit -Nr. angeben! | <b>577,39</b> |
| <b>HU-UR3020.6-10G</b>                                  | <b>577,39</b> |
| nur für Caprino 4106.1                                  |               |
| <b>HU-UR3020.6-11G</b>                                  | <b>635,99</b> |
| nur für Taro-Nova 4000.0 / Tamaro 4009.0                |               |

## Für Urinal mit AP-Druckspüler oder AP-Annäherungselektronik



Symbolbild

### Lieferumfang

- verzinkter Montagerahmen
- Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschette u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Urinal-Absaugstiphon
- PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Urinalbefestigung
- Befestigungsmaterial

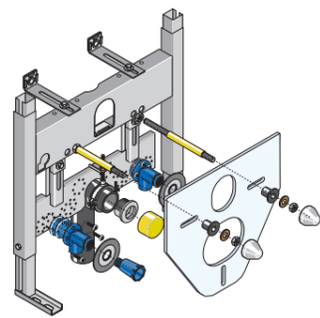
### Einbaumaße B x T x H

42 x min. 10 x max. 137 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

### Ausschreibungstext

- Montageelement für Urinale mit Aufputz-Druckspüler oder Aufputz-Annäherungselektronik, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-UR3020.7-M</b><br>+ Keramiktype mit -Nr. angeben! | <b>314,83</b> |
| <b>HU-UR3020.7-10M</b>                                  | <b>314,83</b> |
| nur für Caprino 4206.2                                  |               |



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen mit Fußstützen
- höhenverstellbarer Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø50 mm mit Steckdichtung ø32 mm und Kappe
- Schallschutzset für die Bidet-Keramik
- Bidet-Befestigung M12
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

48 x min. 8,5 x 54,5 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 20 cm)

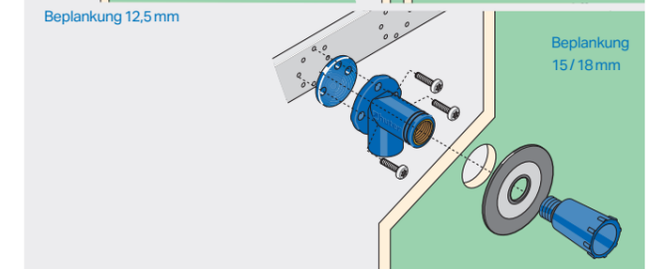
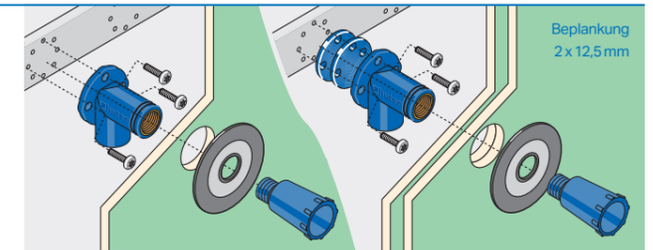
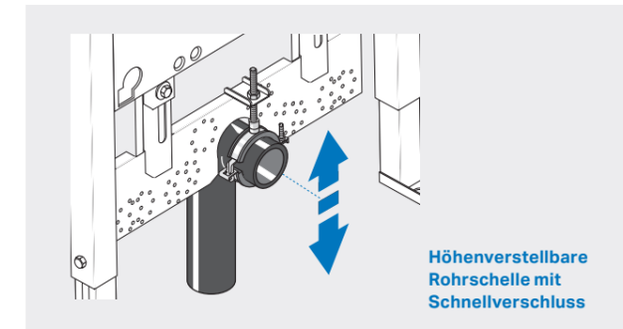
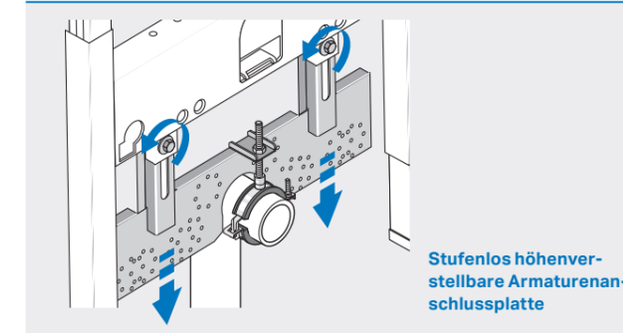
**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wandbidet mit Einlocharmatur, **zum Einbau im Massivbau, Vor- und Einmauerung.**

Geprüfte Belastbarkeit 300kg.

Bestell-Nr. HU-BID4010-M € 275,41

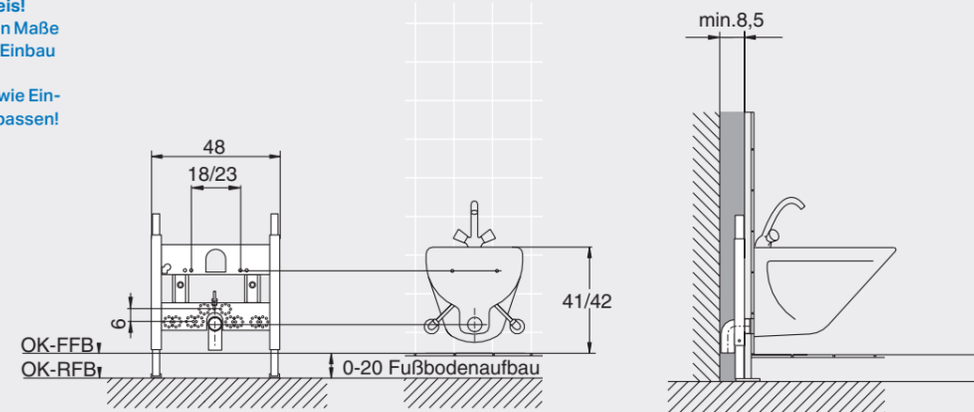
**Besonderheiten**



Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" erfüllt ÖNORM B 3407 und Trinkwassertauglichkeit mit ÜA-Kennzeichnung

**Montagemaße für den Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

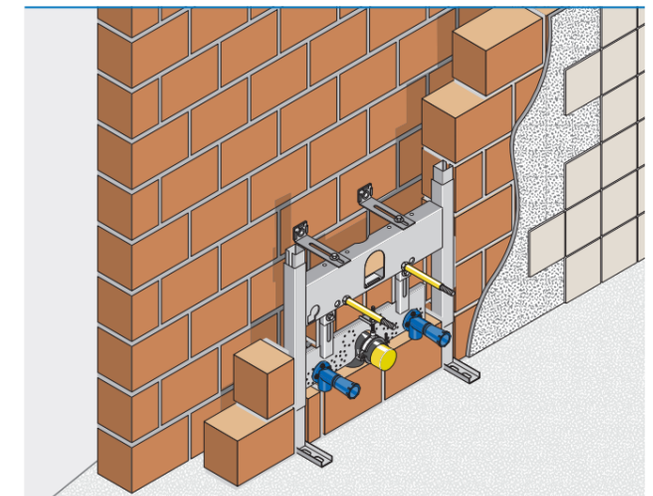


**Wichtige Hinweise**

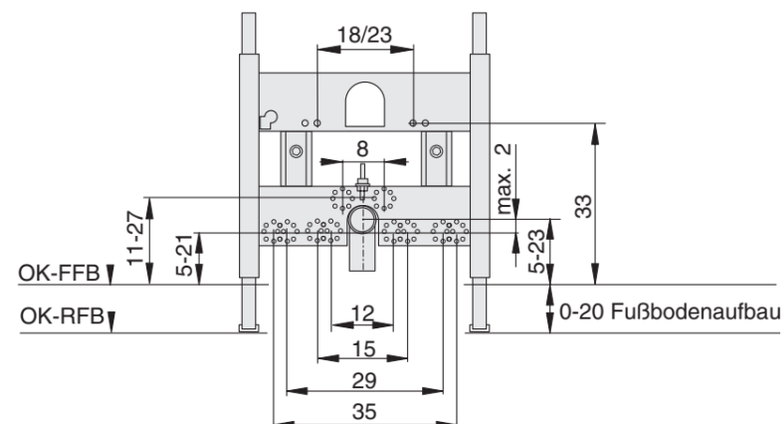
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!
- Unter den Fliesengrund ein Putzgitter einarbeiten!

**Einmauerung**



**Mögliche Verstellbereiche**

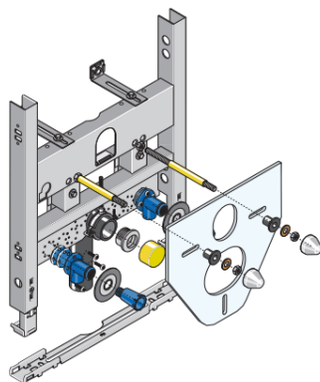


**Montageelemente nach Maß**

**Sie brauchen ein Bidet Montage-Element für eine spezielle Keramik?**

- Wir finden für Sie eine Lösung mit unseren **Montageelementen nach Maß.**
- Rufen Sie uns einfach an  
T +43 2742 401 400





**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen mit Fußstützen
- höhenverstellbarer Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 50 mm mit Steckdichtung ø 32 mm und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Schallschutzset für die Bidet-Keramik
- Bidet-Befestigung M12
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

50 x min. 8,5 x 55 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

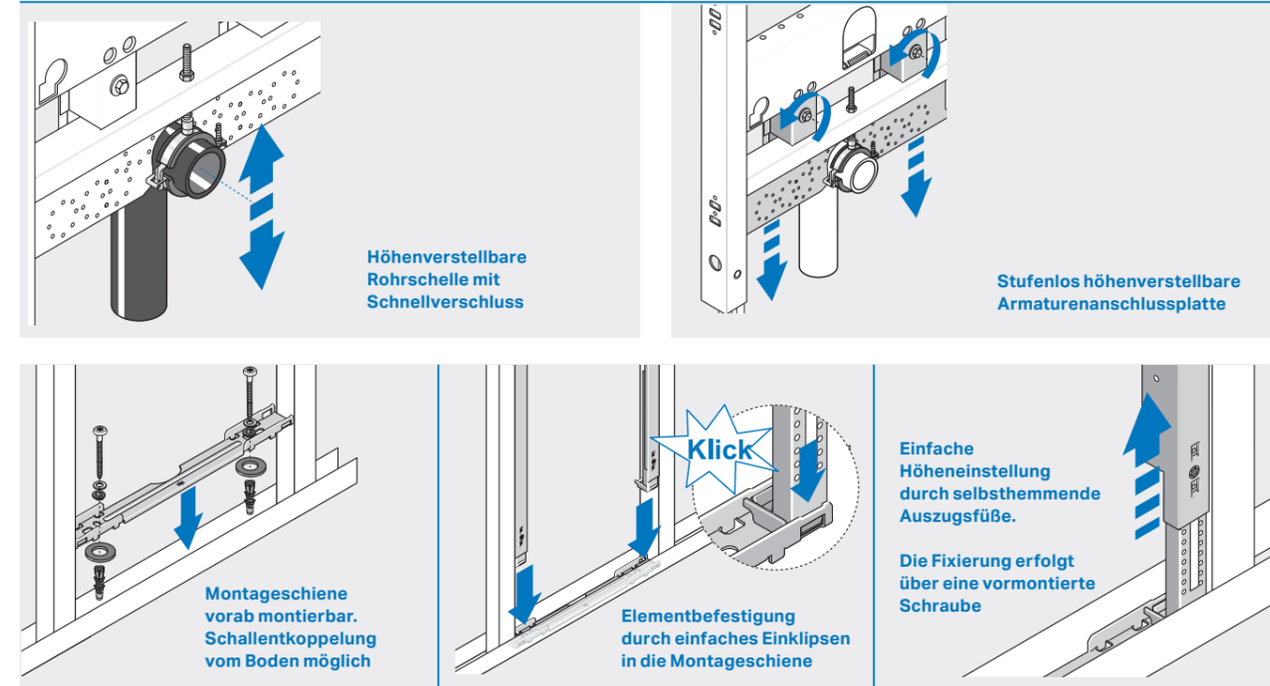
**Ausschreibungstext**

Montageelement für ein Wandbidet mit Einlocharmatur, **zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

Geprüfte Belastbarkeit 300 kg.

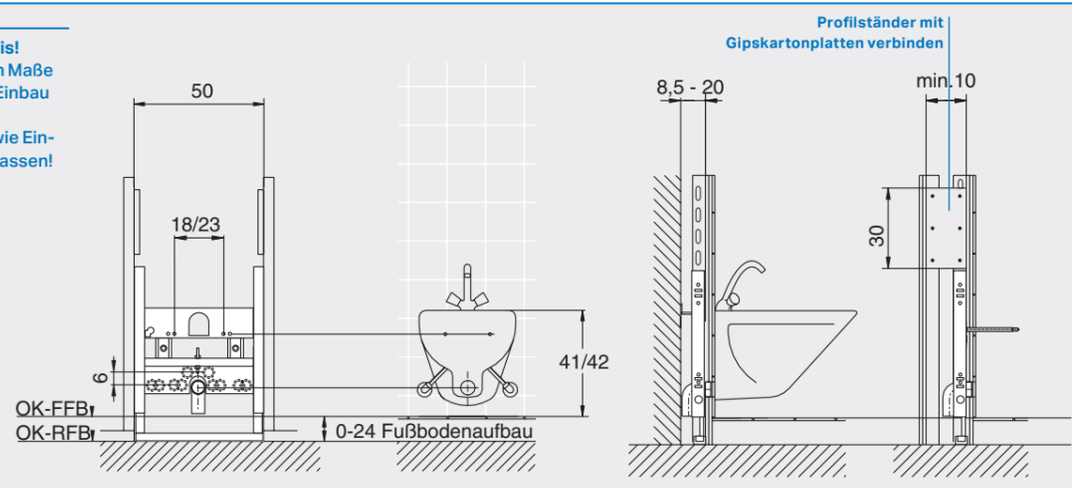
Bestell-Nr. HU-BID4020-M € 326,59

**Besonderheiten**

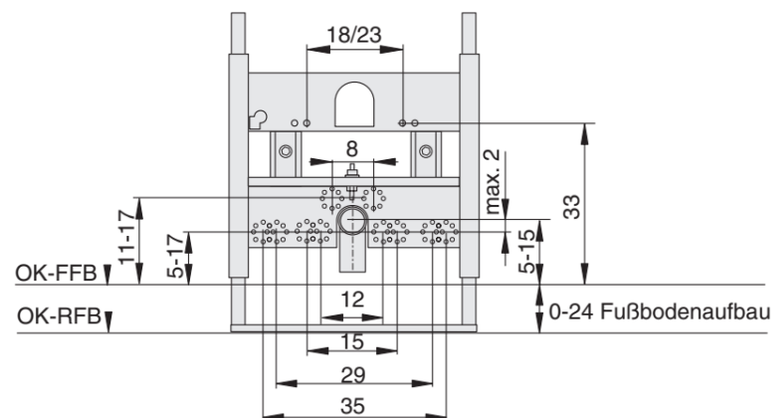


**Montagemaße für den Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Mögliche Verstellbereiche**

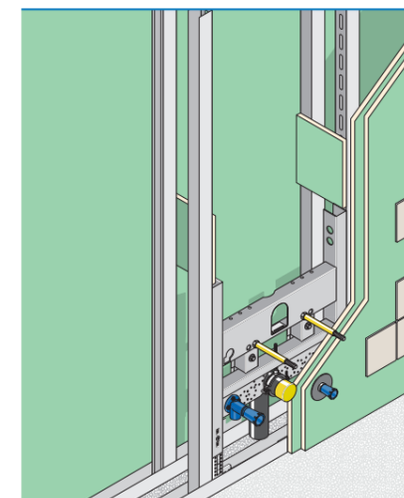


**Wichtige Hinweise**

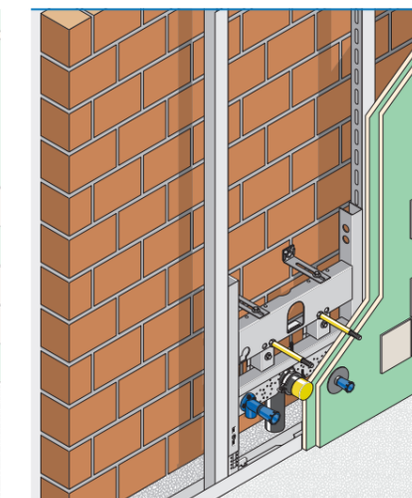
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Montageelemente nach Maß**

**Sie brauchen ein Bidet Montage-Element für eine spezielle Keramik?**

- Wir finden für Sie eine Lösung mit unseren **Montageelementen nach Maß.**
- Rufen Sie uns einfach an T +43 2742 401 400

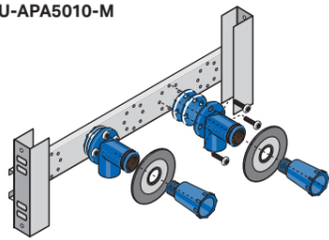


**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10

HU-APA5010-M



Lieferumfang

- Verzinkte Armaturenanschlussplatte
- Befestigungsmaterial
- **HU-APA5010-M**  
2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- **HU-APA5012-G**  
2 Armaturenanschlusswinkel Mepla 1/2"x20mm, lange Ausführung (Nr. 602.296.005), schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, mit ÜA-Kennzeichnung

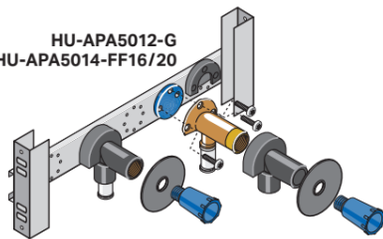
Ausschreibungstext

Montageelement für Aufputzarmaturen, zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.

| Bestell-Nr.   | €             |
|---|---------------|
| <b>HU-APA5010-M</b>   | <b>86,15</b>  |
| mit Huter Armaturenanschlusswinkel  |               |
| <b>HU-APA5012-G</b>   | <b>103,35</b> |
| mit Mepla Armaturenanschlusswinkel  |               |
| <b>HU-APA5014-FF16</b> <span style="background-color: orange;">NEU</span> | <b>94,80</b>  |
| mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 16                                   |               |
| <b>HU-APA5014-FF20</b> <span style="background-color: orange;">NEU</span> | <b>109,20</b> |
| mit FlowFit Armaturenanschlusswinkel 20                                   |               |

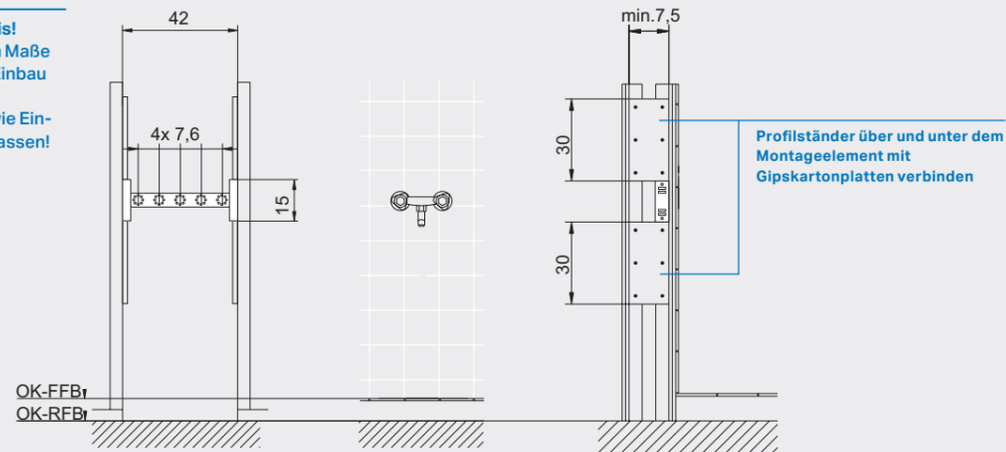
Einbaumaße B x T x H

42 x min. 7,5 x 15 cm



Montagemaße für den Massivbau

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

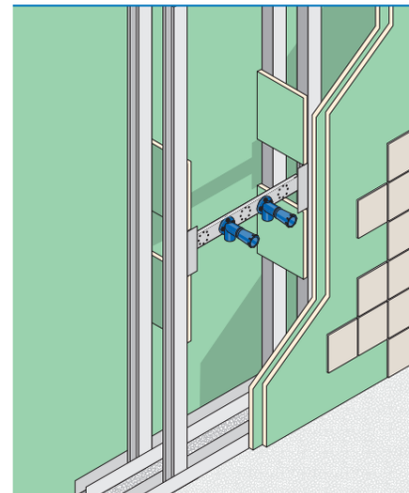


**Wichtige Hinweise**

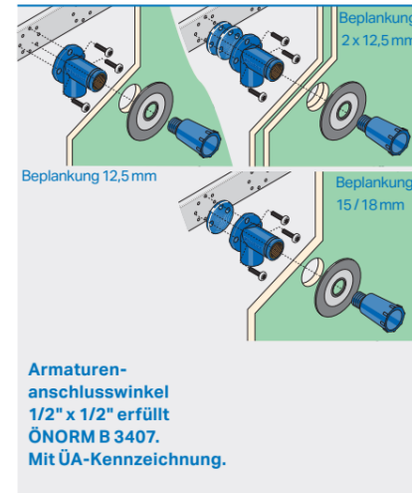
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

Inwand



Besonderheiten

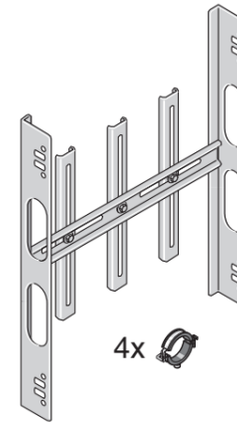


Lieferumfang

- Verzinkter Montagerahmen
- 4 verstellbare, schallentkoppelte Rohrschellen 3/4"
- Befestigungsmaterial

Ausschreibungstext

Montageelement für einen UP-Mischer, einen UP-Thermostaten oder Absperrventile, zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.



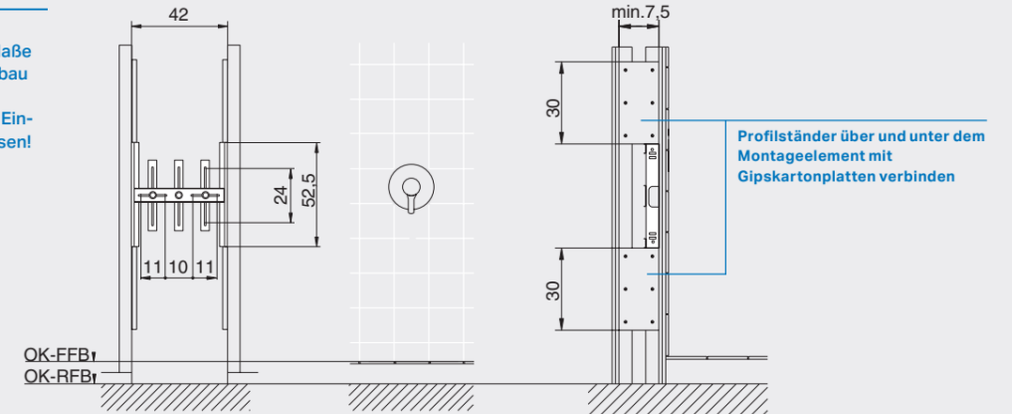
Einbaumaße B x T x H

42 x min. 7,5 x 52,5 cm

| Bestell-Nr.         | €             |
|---------------------|---------------|
| <b>HU-UPA5020-M</b> | <b>109,77</b> |

Montagemaße für den Massivbau

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

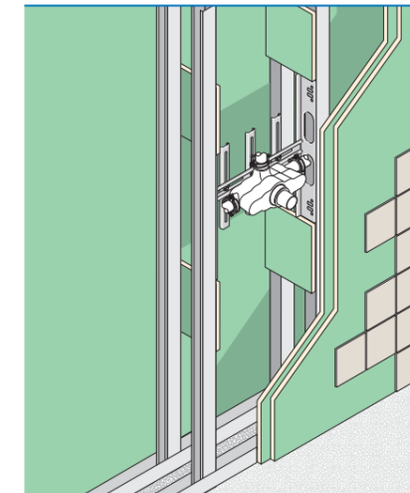


**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

Inwand

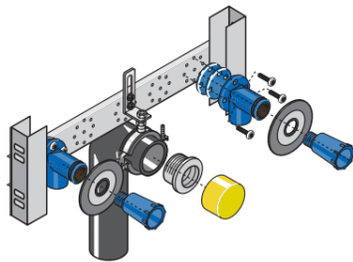


Besonderheiten



**Lieferumfang**

- Verzinkte Armaturenanschlussplatte
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Siphonanschlussbogen ø 56/50 mm mit Steckdichtung 40 mm und Kappe
- Befestigungsmaterial



**Ausschreibungstext**

☉ Montageelement für Einloch-Spültischarmaturen, **zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

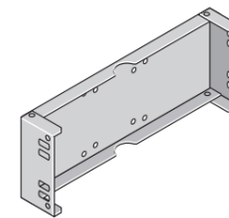
**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 8,5 x 15 cm

Bestell-Nr. HU-SA5030-M € 114,58

**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- Befestigungsmaterial



**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 15 cm

**Ausschreibungstext**

☉ Montageelement für Installations-Boxen.

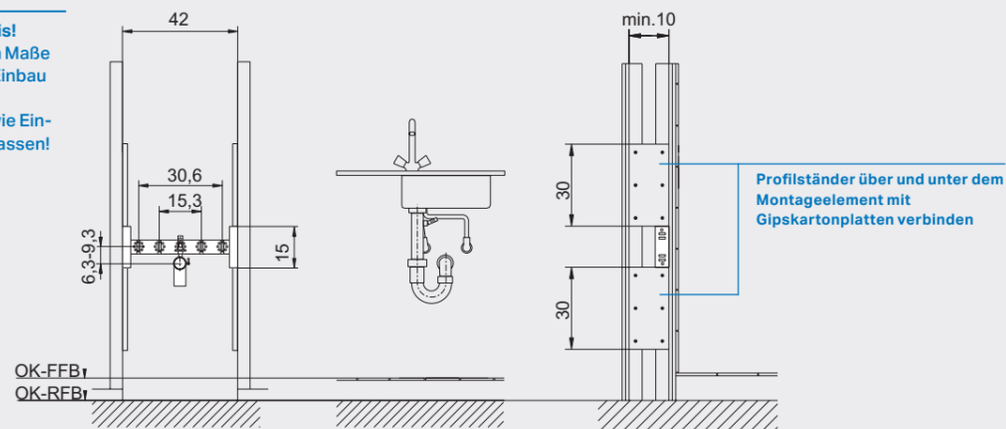
z.B. Hansgrohe I-Box, **Hansa Bluebox** und **Kludi Flexx Boxx**

**Zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

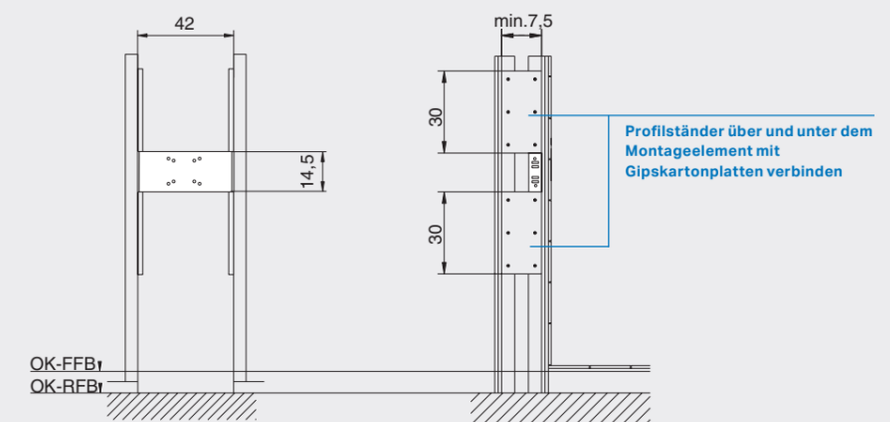
Bestell-Nr. HU-UPA5040-M € 62,67

**Montagemaße für den Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Montagemaße für den Massivbau**

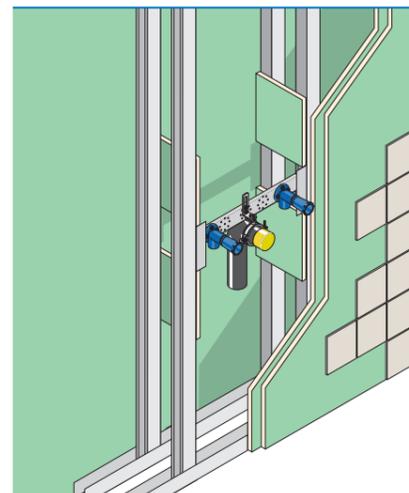


**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Besonderheiten**

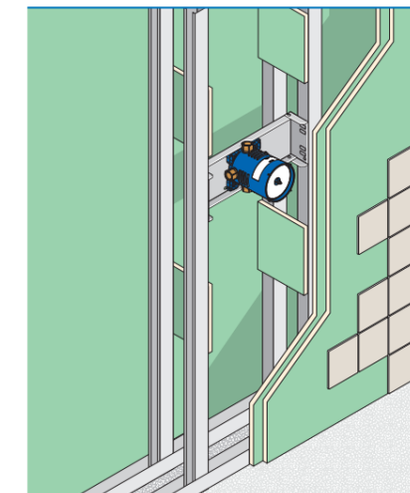


**Wichtige Hinweise**

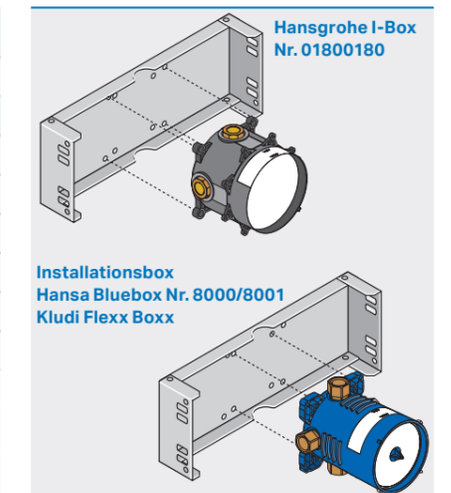
**Trockenbau**

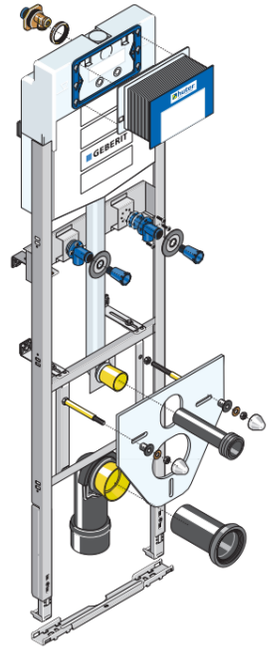
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Besonderheiten**





**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik, Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2" AG mit integriertem Eckventil
- Ablaufbefestigung schallgedämmt
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm
- PE-Übergangsstück ø 90/110 mm
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Anschlussgarnitur
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Keramikbefestigung M12
- Befestigungsmaterial

**Ausschreibungstext**

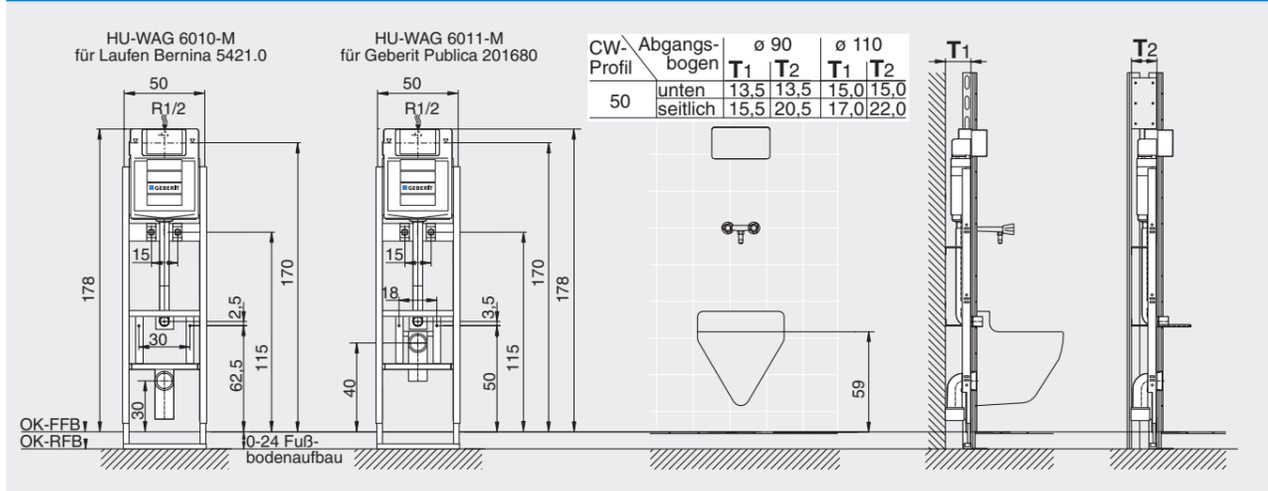
- Montageelement für
- Wandausgussbecken Laufen Bernina 5421.0 oder Geberit Publica 201680, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

**Einbaumaße B x T x H**

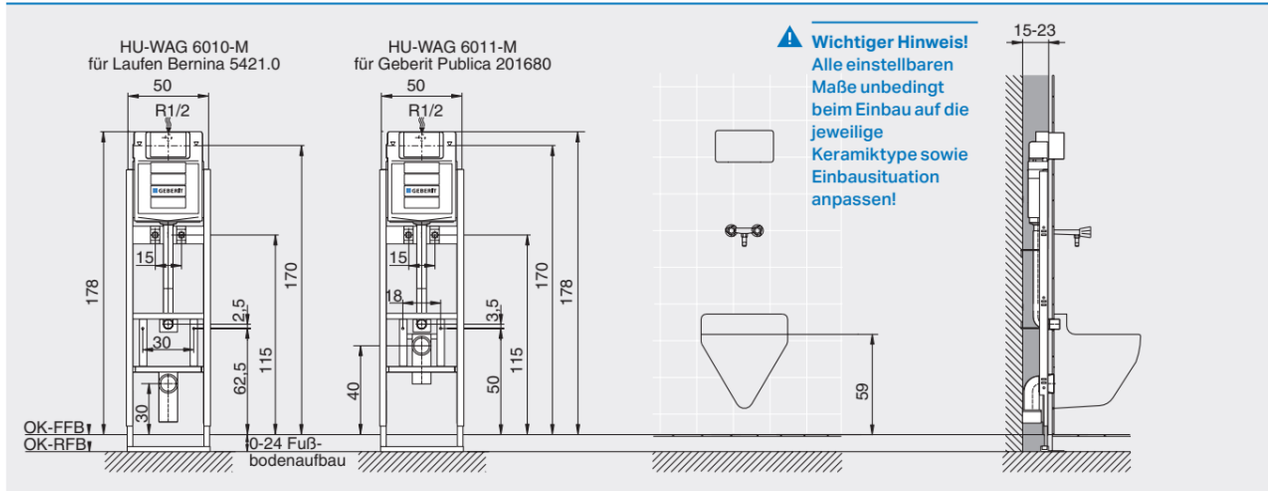
50 x min. 15 x 178 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Bestell-Nr.                | €             |
| <b>HU-WAG6010-M</b>        | <b>739,94</b> |
| für Laufen Bernina 5421.0  |               |
| <b>HU-WAG6011-M</b>        | <b>589,50</b> |
| für Geberit Publica 201680 |               |

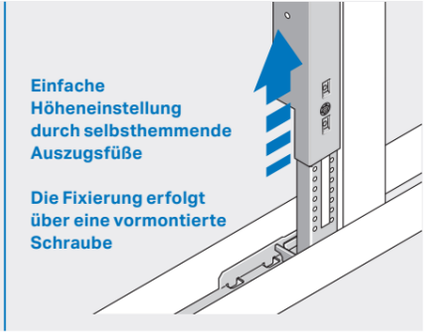
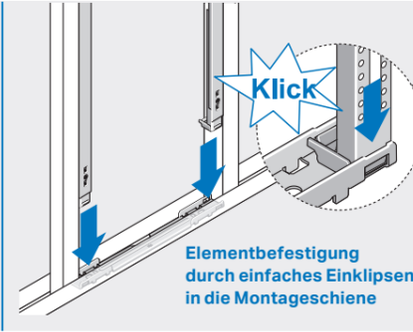
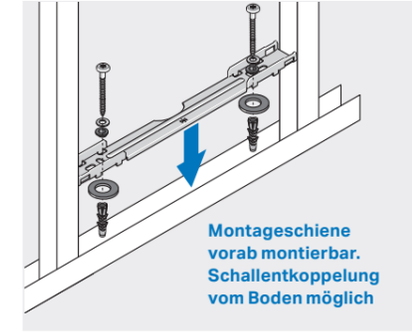
**Montagemaße für den Trockenbau**



**Montagemaße für Massivbau**



**Besonderheiten**

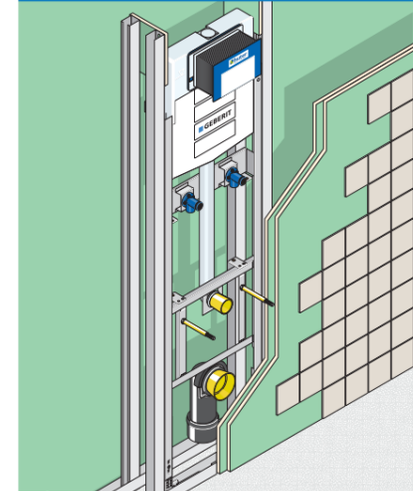


**Wichtige Hinweise**

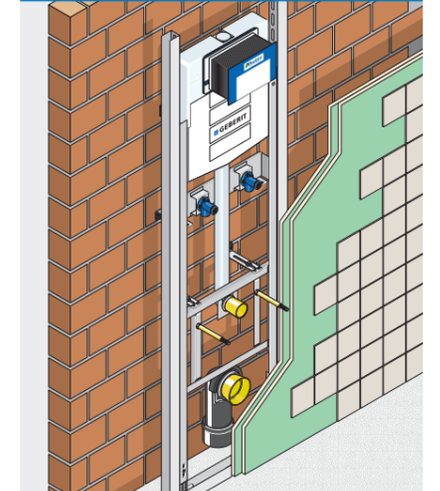
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- UA-Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



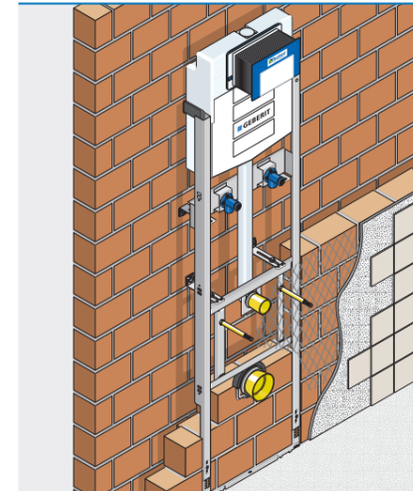
**Vorsatzschale**



**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

**Einmauerung**

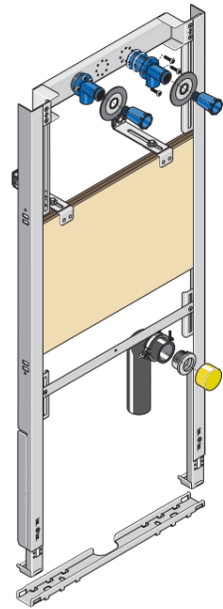


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Bestell-Nr.      | €            |
| <b>HU-FV9020</b> | <b>54,10</b> |



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- PE-Ablaufbogen ø 56/50 mm mit Steckdichtung ø 40 mm und Kappe
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

57,5 x min. 8 x 134 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

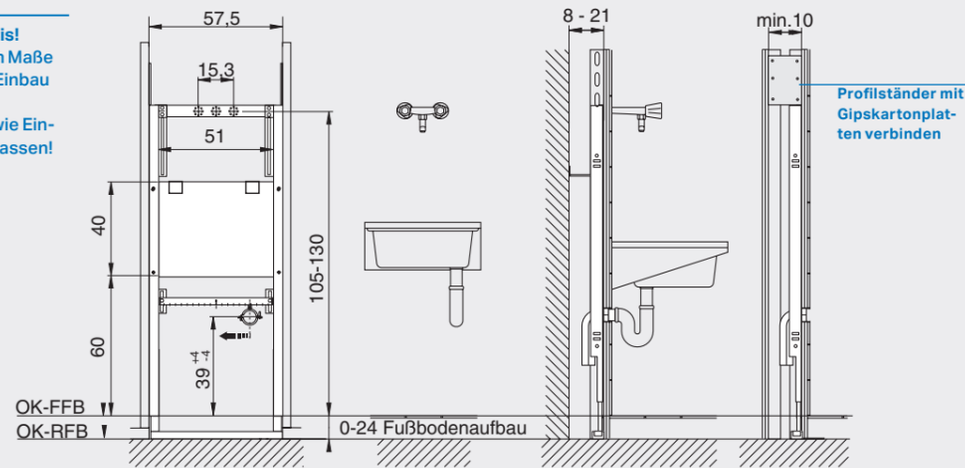
**Ausschreibungstext**

- Montageelement für ein
- Ausgussbecken mit AP-Wandarmatur, **zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

Bestell-Nr. HU-AGBG6030-M € 310,14

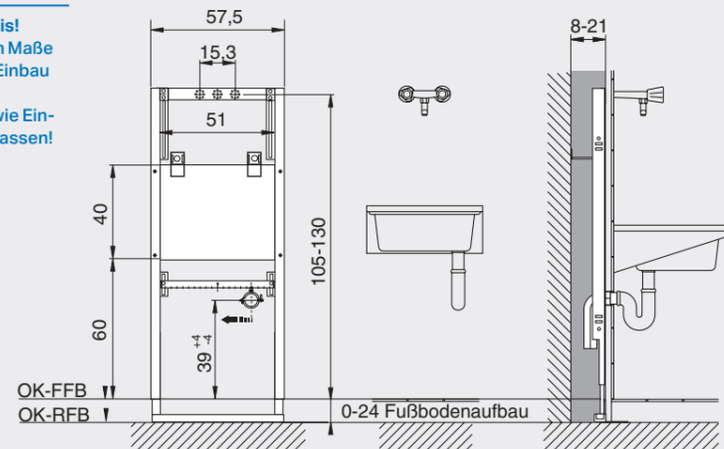
**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



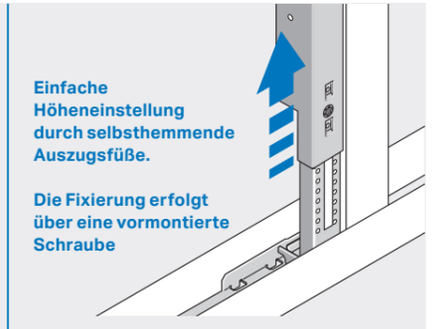
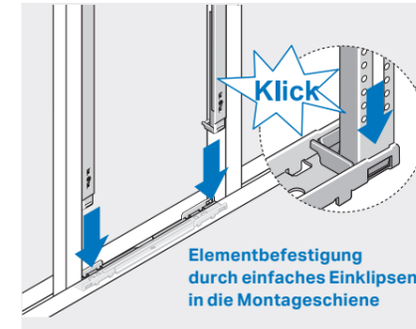
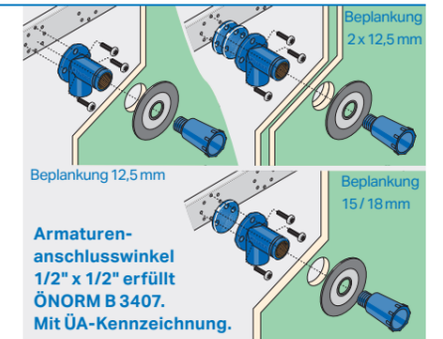
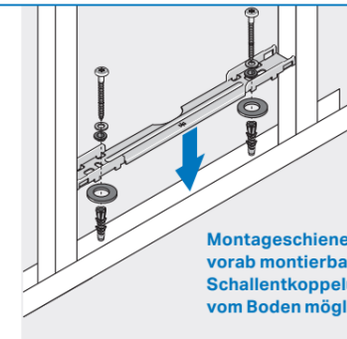
**Montagemaße für Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Besonderheiten**

| Geeignet für   | andere Typen auf Anfrage |               |
|----------------|--------------------------|---------------|
| ABU-PLAST      | Stahlform                | 7002xx/7101xx |
| ALAPE          | Ausgussbecken            | F 83          |
| FRANKE         | Handwaschbecken          | BS 204/205    |
|                | Publico Star             | BS 200/201    |
|                | Publico                  | BS 202/203    |
|                | Wandausguss              | WB 500 GV     |
|                | Wandausguss              | BS 302/303    |
|                | Econom                   | BS 300/301    |
| IDEAL-Standard | Ausguss                  | WB 440 C      |
|                | Waschtrog                | LTJ450/500    |
| ROMAY          | Douro-Ausgussb.          | R3806 01      |
| ROTTER         | Ausgussbecken            | AG1/AG2/AG3   |
|                |                          | 30006401      |
| V&B            | Omnia pro                | 6912          |



**Wichtige Hinweise**

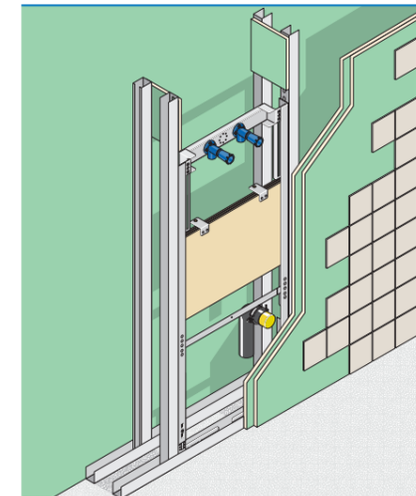
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- ÖNORM B 3415: Sanitärausstattungen (z.B. wandhängende Waschtische) sind an systemgerechten Montageelementen zu montieren. Diese sind grundsätzlich an U-Aussteifungsprofilen (UA) mit 2 mm zu befestigen. Doppelte Beplankung 2 x 12,5 mm ist vorzusehen.
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind Normen und technischen sowie bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

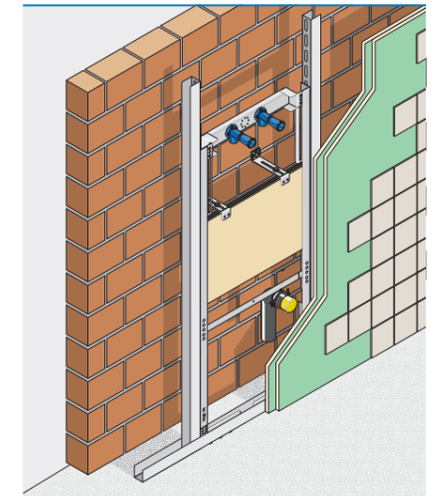
**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

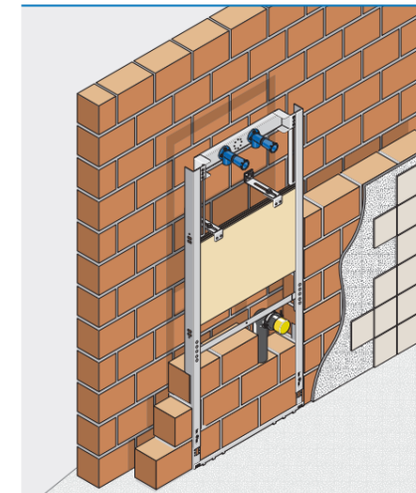
**Inwand**



**Vorsatzschale**



**Einmauerung**

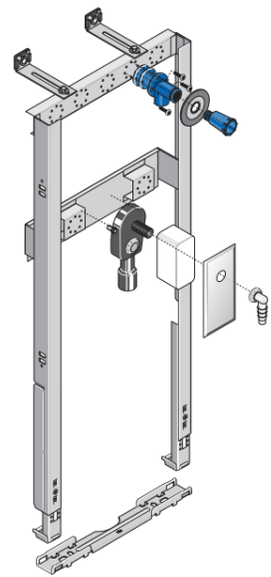


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm. Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



**Lieferumfang**

- verzinkter Montagerahmen
- Waschgeräteeinbausiphon mit Edelstahlabdeckung
- 1 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdruckstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Montageschiene mit Schallschutz
- Wandbefestigungen mit Schallschutz
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 103 cm  
(Fußbodenaufbau 0 - 24 cm)

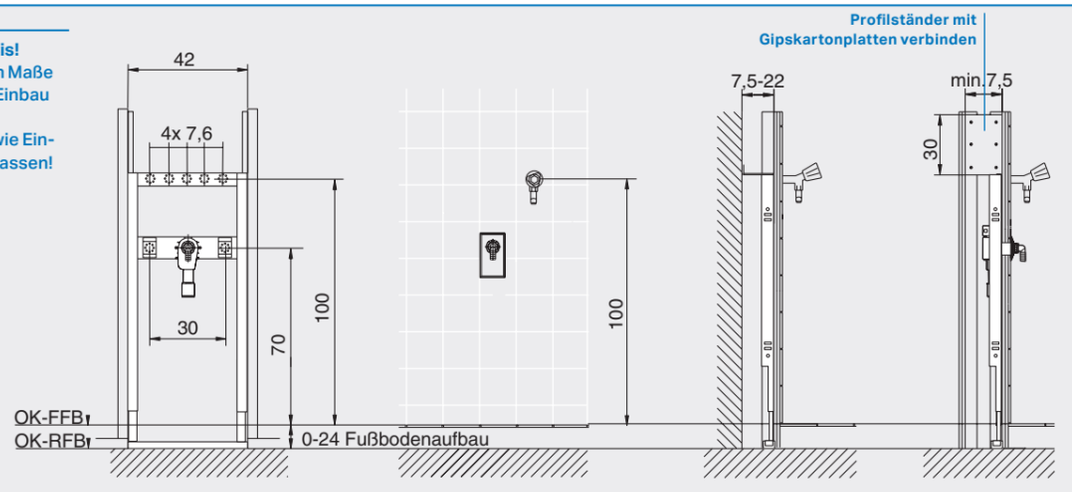
**Ausschreibungstext**

- Montageelement für
- Wasch- und Spülmaschinen,
- zum Einbau im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand.**

Bestell-Nr. HU-WM7030-M € 180,84

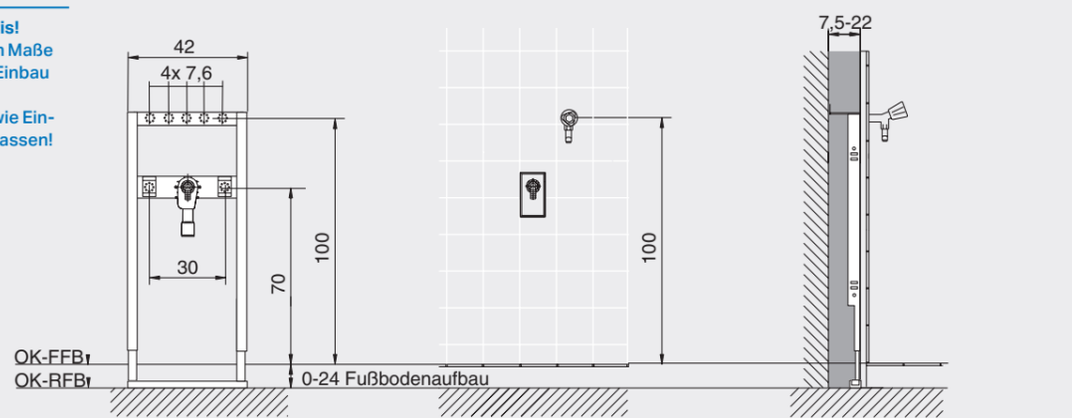
**Montagemaße für den Trockenbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

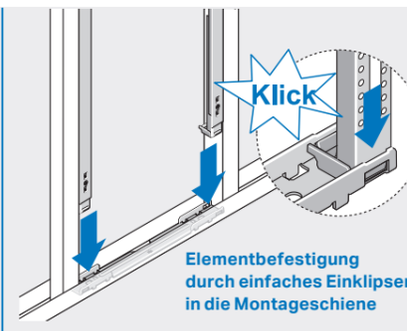
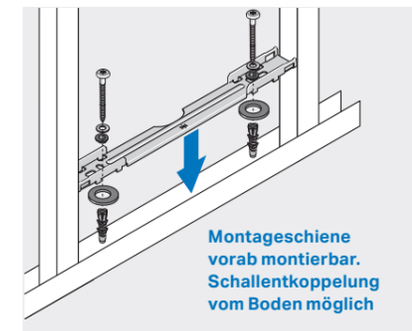
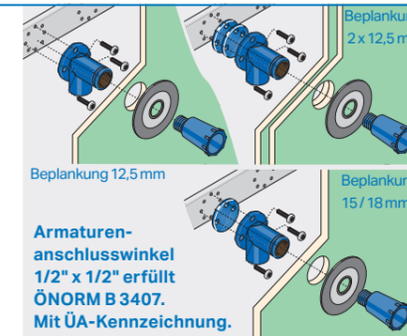
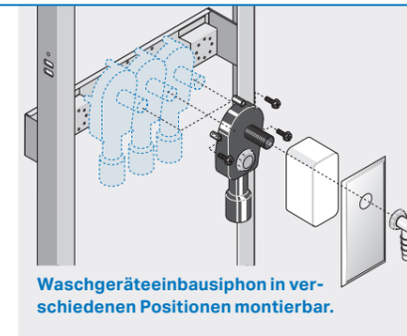


**Montagemaße für Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!**  
Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!



**Besonderheiten**

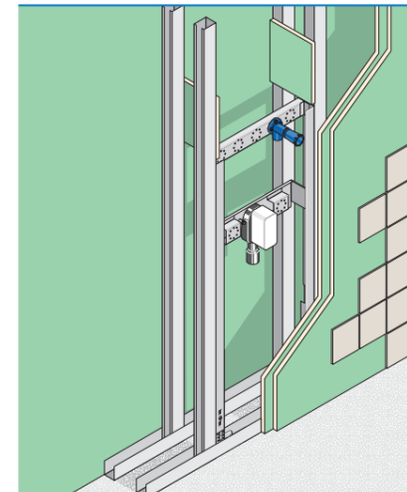


**Wichtige Hinweise**

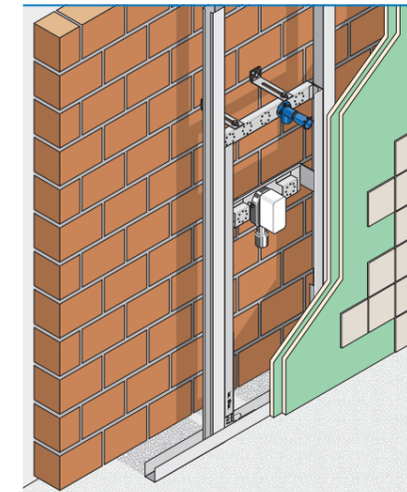
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Profilständer über dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



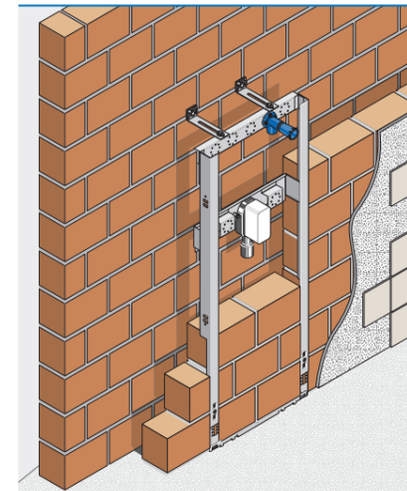
**Vorsatzschale**



**Einmauerung**

- Die Einmauerung muss vollflächig über das ganze Montageelement erfolgen!

**Einmauerung**

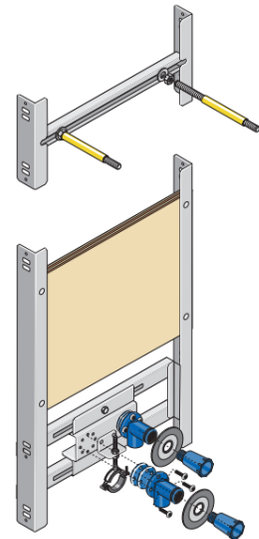


**HU-FV 9020**

**Ausschreibungstext**

Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene für Fußbodenaufbauten von 24 - 48 cm.  
Inkl. Verbindungsschrauben VE = 2 Stk

Bestell-Nr. HU-FV9020 € 54,10



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- Ablaufrohrschele 1"
- Hängespeicherbefestigung M10
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 100 cm

**Ausschreibungstext**

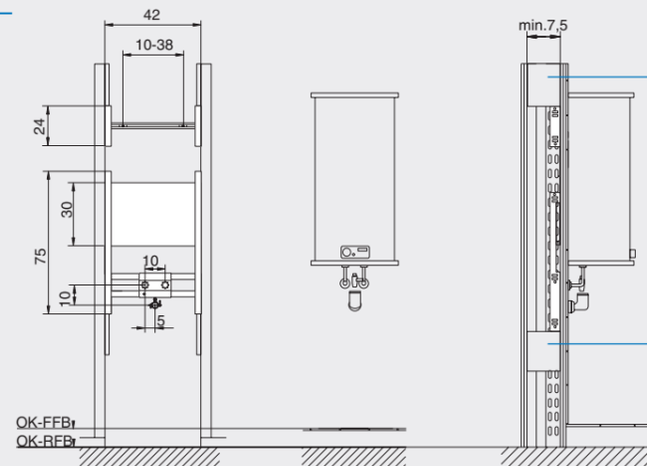
Montageelement zur Befestigung eines Hängespeichers und einer Speichersicherungsgruppe, **zum Einbau im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen.**

Geprüfte Belastbarkeit 300 kg.

Bestell-Nr. **HU-HS8010-M** € **230,66**

**Montagemaße für den Massivbau**

**Wichtiger Hinweis!** Alle einstellbaren Maße unbedingt beim Einbau auf die jeweilige Keramiktype sowie Einbausituation anpassen!

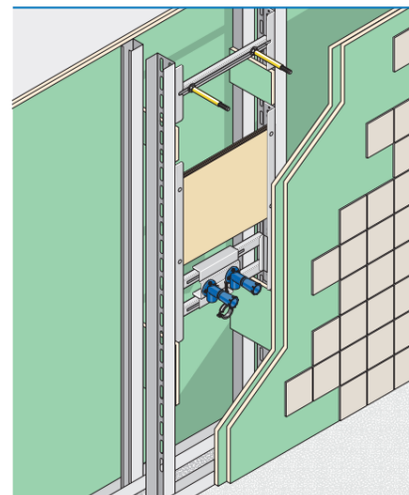


**Wichtige Hinweise**

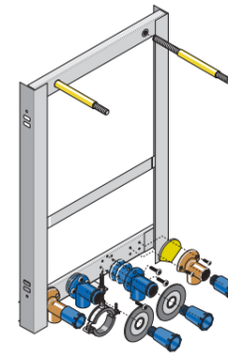
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- UA-Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Besonderheiten**



**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- 2 Armaturenanschlusswinkel 3/4"x3/4" mit Abdrückstopfen
- Ablaufrohrschele 1"
- Boilerbefestigung M10
- Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

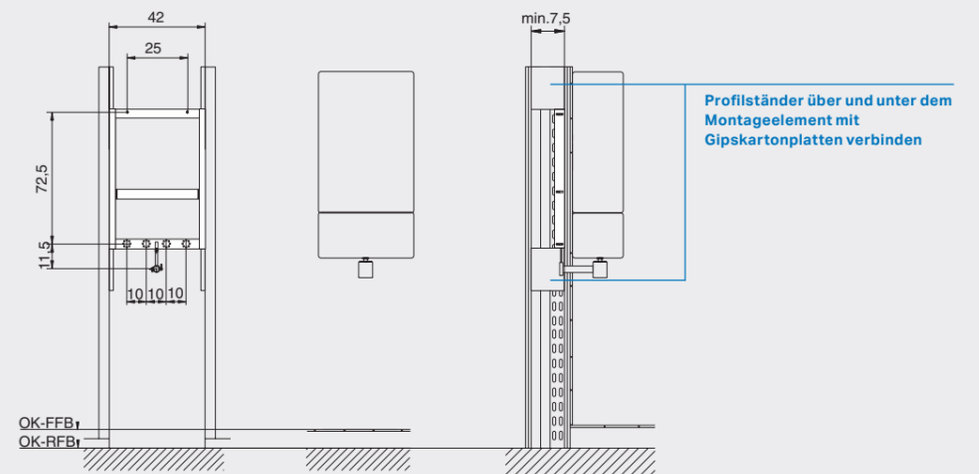
42 x min. 7,5 x 85 cm

**Ausschreibungstext**

Montageelement für Klinger Fernwärmespeicher (Klinger Combistar FWF 40-0-ND und FWF 80), **zum Einbau im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen.**

Bestell-Nr. **HU-HS8022-M** € **280,10**  
FWF40-0-ND, FWF 80

**Montagemaße für den Massivbau**

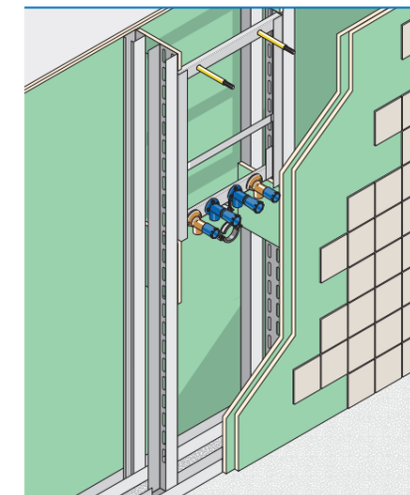


**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

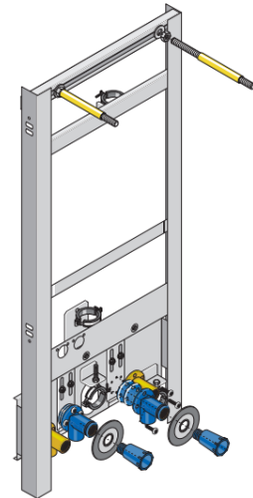
- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- UA-Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Besonderheiten**





**Lieferumfang**

- Verzinkter Montagerahmen
- 2\* Armaturenanschlusswinkel 1/2"x1/2" schwitzwasserisoliert und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten u. Abdrückstopfen, DVGW und ÜA-Kennzeichnung
- 2\* Armaturenanschlusswinkel 3/4"IG
- Befestigungen für Gas- und Tropfleitungen
- Gasthermenbefestigung M10
- Befestigungsmaterial

\*) Menge je nach Thermentype

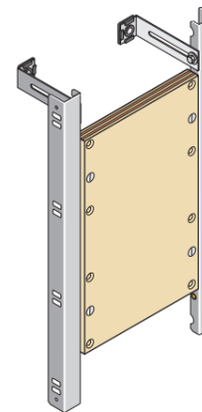
**Einbaumaße B x T x H**

42 x min. 7,5 x 100 cm

**Ausschreibungstext**

Montageelement für Gasthermen, zum Einbau im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen.

Bestell-Nr. €  
**HU-HS8025-M** Anfrage  
 Thermentype mit Maßzeichnung angeben!



**Lieferumfang**

- Verzinkte Plattenhalterung
- Befestigungsplatte
- Befestigungsmaterial
- Wandbefestigungen mit Schallschutz

**Einbaumaße B x T x H**

40 x min. 5 x 70 cm  
 Plattenhöhe 48 cm

**Ausschreibungstext**

Montageelement für schwere Konsollasten wie Klappsitze, Stütz- und Haltegriffe, zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand mit verstärkten Profilen.

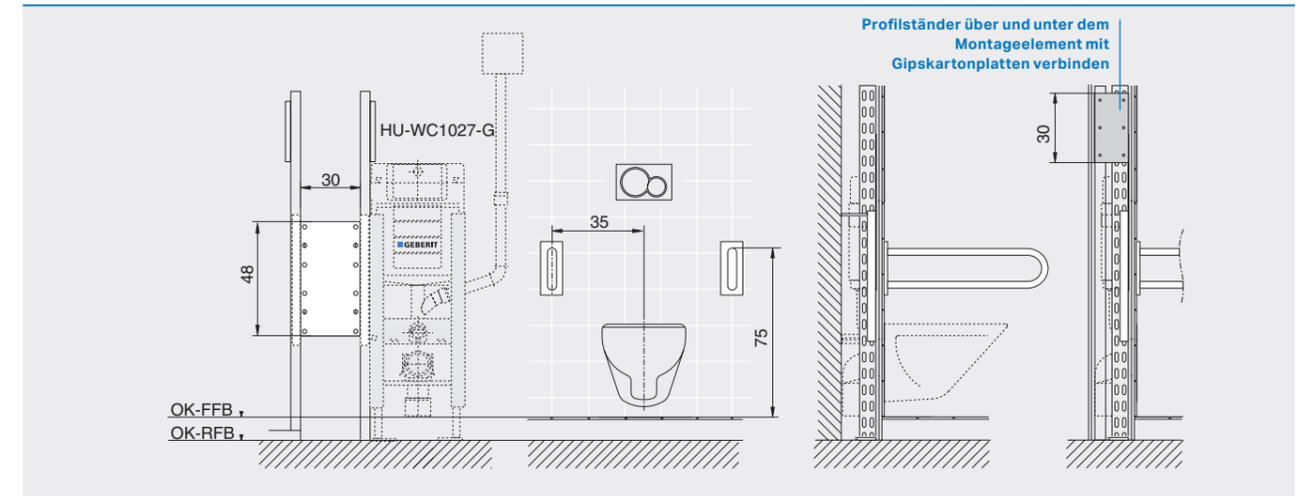
Bestell-Nr. €  
**HU-BE9001-M** 125,96

**Anwendungsbeispiel**



Gasthermen-Element als Vorsatzschale

**Montagemaße für den Massivbau**

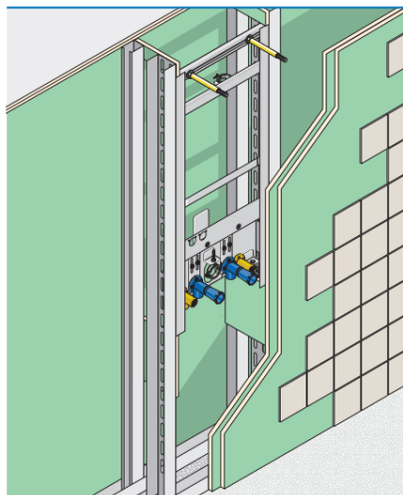


**Wichtige Hinweise**

**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrmalig beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- UA-Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Besonderheiten**

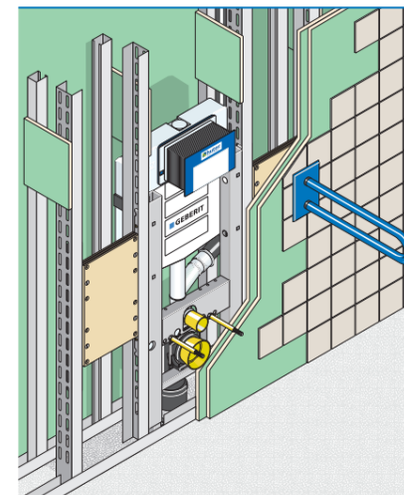


**Wichtige Hinweise**

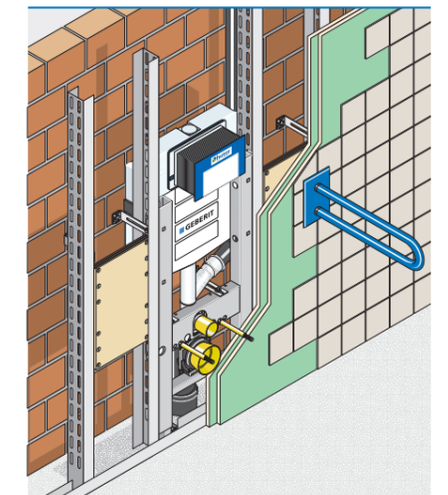
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der UA-Profile bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrmalig beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- UA-Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

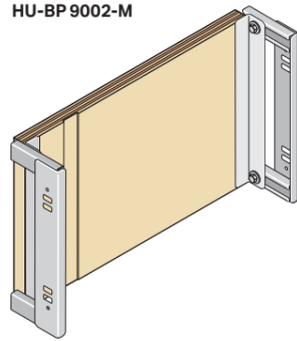
**Inwand**



**Vorsatzschale**



HU-BP 9002-M



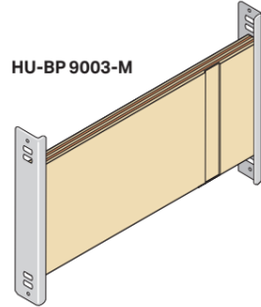
HU-BP 9002-M

- Lieferumfang**
- Verzinkte Plattenhalterung
  - Befestigungsplatte
  - Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

- 50 x min. 10 x 30 cm
- tiefenverstellbar: 0 - 10 cm (ab 5 cm Platte umdrehen)
- Plattenhöhe 30 cm

HU-BP 9003-M



HU-BP 9003-M

- Lieferumfang**
- Verzinkte Plattenhalterung
  - Befestigungsplatte
  - Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

- 50 x min. 5 x 36 cm
- Plattenhöhe 20 cm

**Ausschreibungstext**

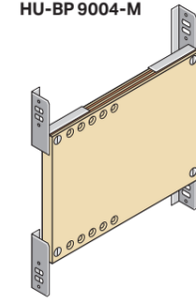
- HU-BP 9002-M**  
Befestigungsplatte für UP-Ventile, Lüfter, Wasserzähler usw.,

- HU-BP 9003-M**  
Befestigungsplatte für mittelschwere Lasten.

**Zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr. | €     |
|-------------|-------|
| HU-BP9002-M | 93,83 |
| HU-BP9003-M | 46,23 |

HU-BP 9004-M



HU-BP 9004-M

- Lieferumfang**
- Verzinkte Plattenhalterung
  - ablängbare Befestigungsplatte
  - Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

- 40 x min. 5 x 44 cm
- Plattenhöhe 29,5 cm

HU-BP 9005-M



HU-BP 9005-M

- Lieferumfang**
- Verzinkte Plattenhalterung
  - ablängbare Befestigungsplatte
  - Befestigungsmaterial

**Einbaumaße B x T x H**

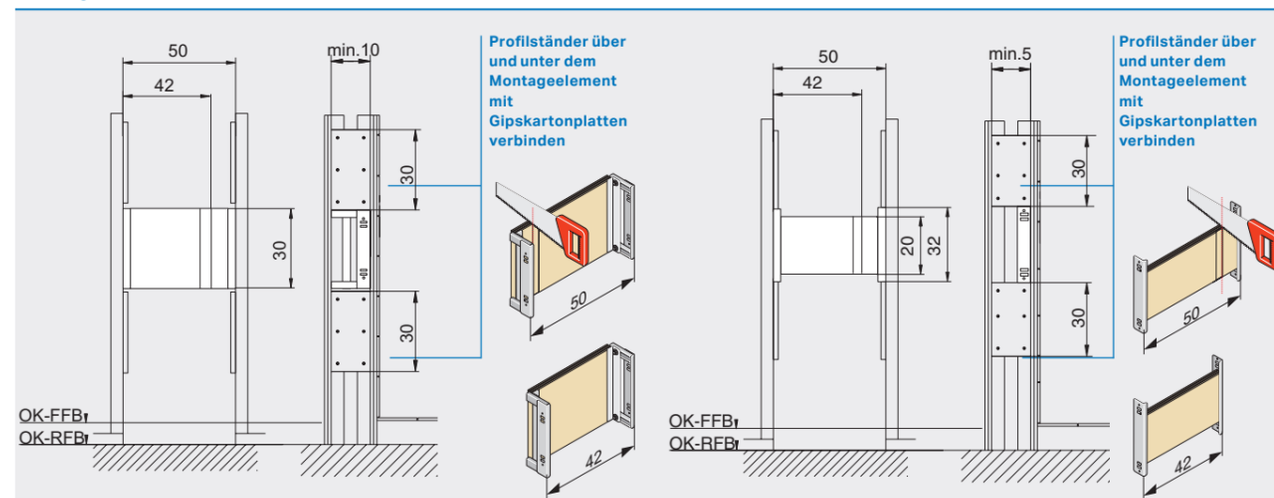
- 40 x min. 5 x 89 cm
- Plattenhöhe 74,5 cm

**Ausschreibungstext**

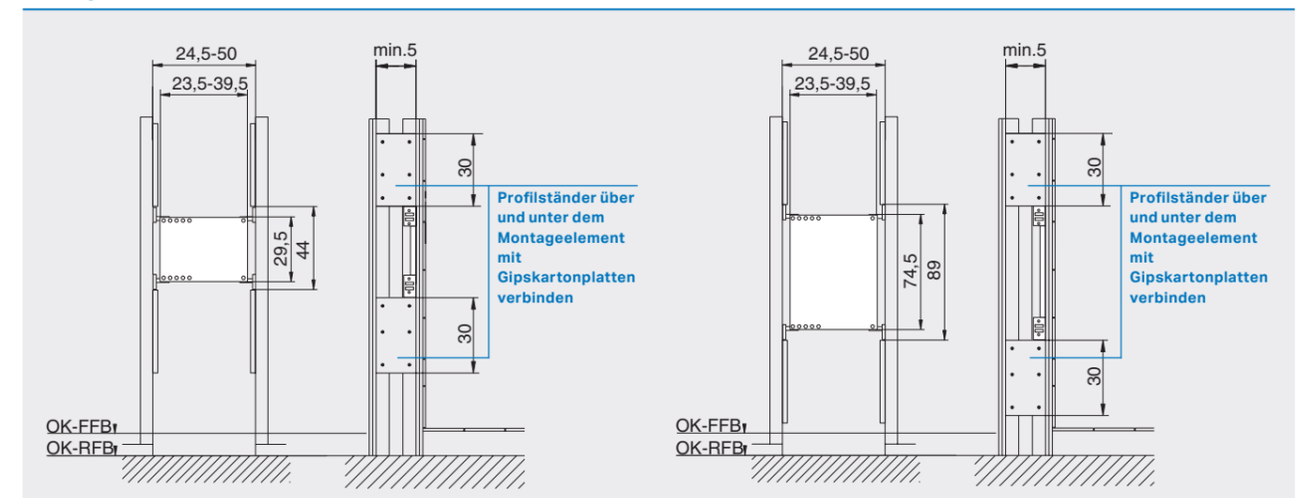
- Befestigungsplatte für mittelschwere Lasten wie Duschhandläufe und Haltegriffe. Befestigung am Trockenbauprofil innen und außen möglich.
- Zum Einbau im Trockenbau, Vor- und Inwand.**

| Bestell-Nr. | €      |
|-------------|--------|
| HU-BP9004-M | 116,44 |
| HU-BP9005-M | 135,86 |

**Montagemaße für den Massivbau**



**Montagemaße für den Massivbau**

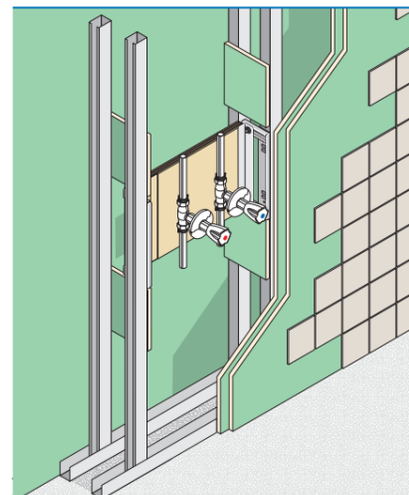


**Wichtige Hinweise**

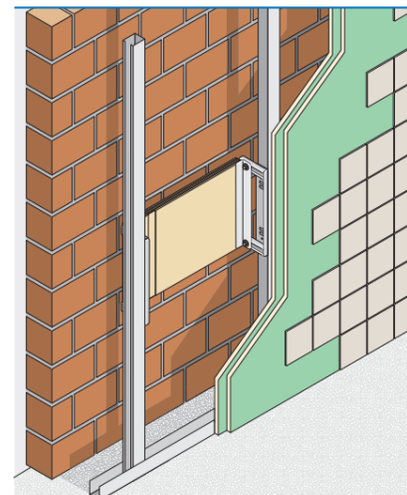
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrmalig beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!

**Inwand**



**Vorsatzschale**

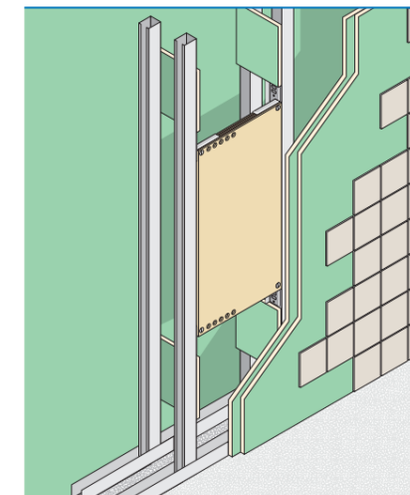


**Wichtige Hinweise**

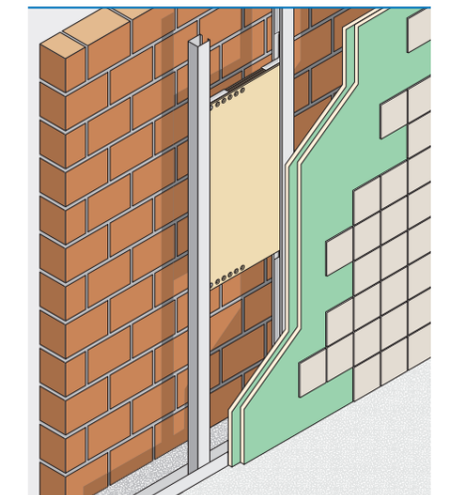
**Trockenbau**

- Die Vorderkante des Montageelements muss unbedingt mit der Vorderkante der Profilständer bündig sein!
- Beim Einbau in Leichtbauständerwände sind die technischen und bauphysikalischen Datenblätter zu berücksichtigen!
- Montageelemente im Bereich von keramischen Belägen mehrmalig beplanken (lt. ÖNORM B 3415)!
- Profilständer über und unter dem Montageelement mit Gipskartonplatten verbinden!
- Befestigung am Trockenbauprofil innen und außen möglich.

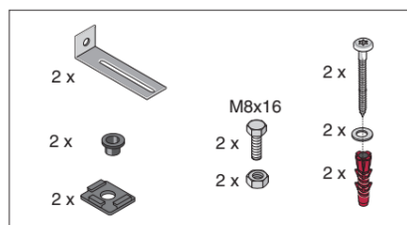
**Inwand**



**Vorsatzschale**



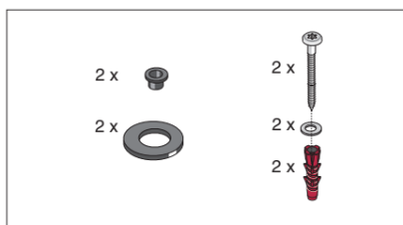
### Zubehör Wandbefestigung



**Passend für:**  
Alle Huter Matro Montageelemente mit Wandbefestigungen ohne HU-WC1010-G, HU-WC1011-G und HU-WC1013-G

Bestell-Nr. €  
**H19.2490.0003.01** [Anfrage](#)

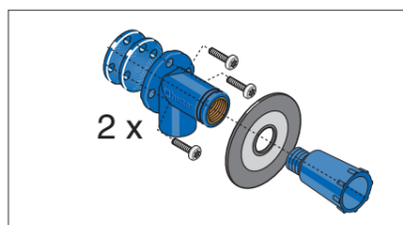
### Zubehör Bodenschiene



**Passend für:**  
Alle Huter Matro Montageelemente mit Bodenschiene

Bestell-Nr. €  
**H19.2490.0002.01** [Anfrage](#)

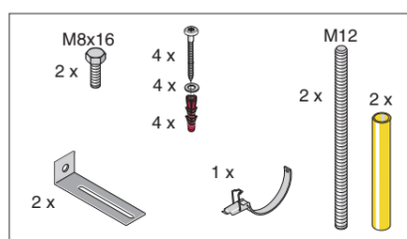
### Zubehör Wandanschlusswinkel



**Lieferumfang**  
Huter Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" mit ÜA-Kennzeichnung

Bestell-Nr. €  
**H19.0490.1000.03** [Anfrage](#)

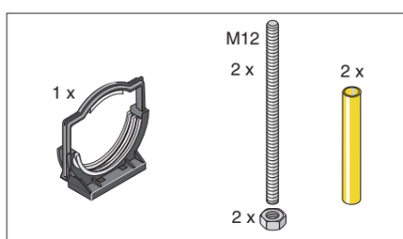
### Zubehör WC Massivbau



**Passend für:**  
HU-WC1010-G, HUWC1011-G und HU-WC1013-G

Bestell-Nr. €  
**H19.0410.1010.02** [Anfrage](#)

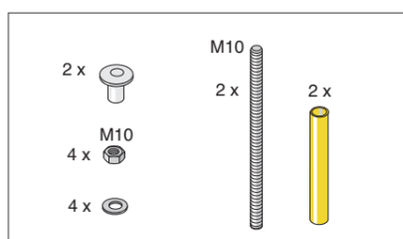
### Zubehör WC Trockenbau



**Passend für:**  
HU-WC1020-G, HUWC1023-G, HU-WC1035-G und HU-WC1050-M

Bestell-Nr. €  
**H19.2410.0001.04** [Anfrage](#)

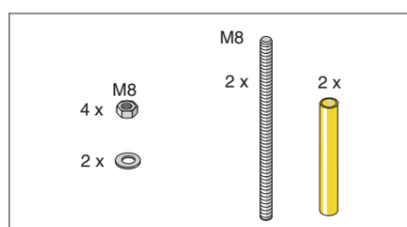
### Zubehör Waschtischelemente



**Passend für:**  
HU-WT2010-M, HU-WT2012-G, HU-WT2011-M, HU-WT2015-M und HU-WT2030-M

Bestell-Nr. €  
**H19.2420.0001.02** [Anfrage](#)

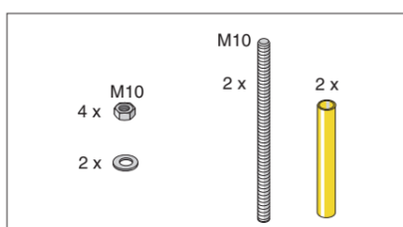
### Zubehör Urinalbefestigung M8



**Passend für:**  
Urinale mit M8 Befestigung (nicht für Urinale für Keramik Taro-Nova / Tamaro)

Bestell-Nr. €  
**H19.2430.0002.02** [Anfrage](#)

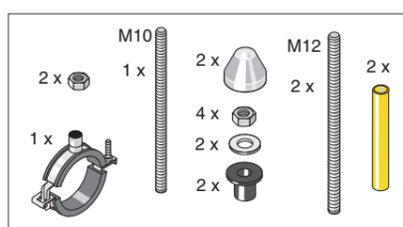
### Zubehör Urinalbefestigung M10



**Passend für:**  
Urinale mit M10 Befestigung (nur für Urinale für Keramik Taro-Nova / Tamaro)

Bestell-Nr. €  
**H19.2430.0003.02** [Anfrage](#)

### Zubehör Bidet



**Passend für:**  
HU-BID4020-M

Bestell-Nr. €  
**H19.2440.0002.02** [Anfrage](#)

## Huter Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2"

### Material

CuZn21Si3P (CW724R) entzinkungsbeständiges Messing. Metallographische Langzeituntersuchungen zeigten, dass entzinkungsbeständiges Messing von allen Legierungen, auch gegenüber von Rotguss, am korrosionsbeständigsten ist.

### Feuchtigkeitsschutz

Feuchtigkeitsschutz ist in der Trockenbauweise eine allgemein gültige Notwendigkeit. Die mitgelieferte Dichtmanschette vor dem Verfliesen auf den Armaturenanschlusswinkel aufstecken und gegebenenfalls mit Fliesenkleber ankleben.

### Kombinierbare Rohrsysteme

Der Huter Armaturenanschlusswinkel kann mit allen gängigen Rohrsystemen kombiniert werden. Der Übergang muss lediglich ein 1/2" Außengewinde haben.

### Übergroße Rohrübergänge

Bei übergroßen Übergängen wird die Distanzscheibe für doppelte Beplankung nicht montiert. Stattdessen in den Armaturenanschlusswinkel eine Hahnverlängerung einschrauben.

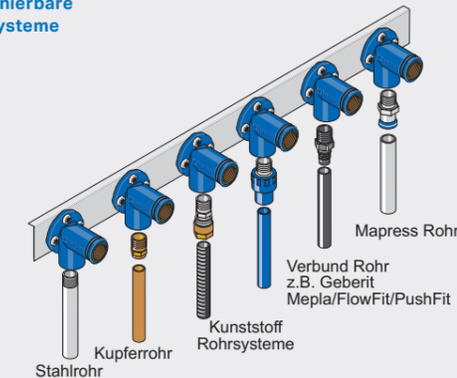
Schwitzwasserisoliert & schallentkoppelt  
DVGW und ÜA-Kennzeichnung



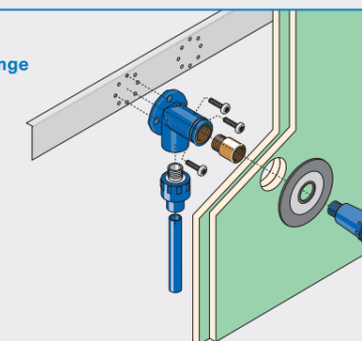
Erfüllt ÖNORM B 3407 und Trinkwassertauglichkeit mit ÜA-Kennzeichnung

ÜA-Nr.: R15.2.3-20-17017

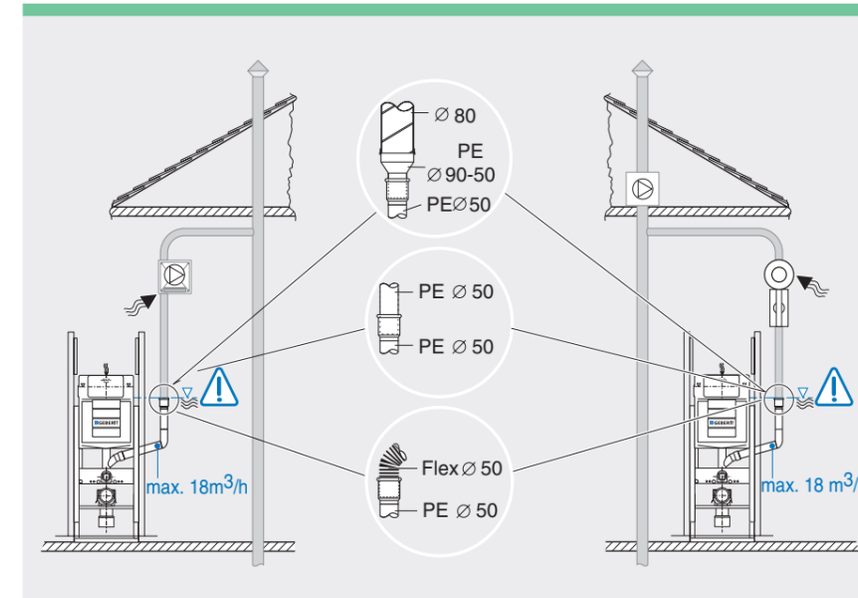
### Kombinierbare Rohrsysteme



### Übergroße Rohrübergänge



## Anschluss der Geruchsabsaugung



Beim Anschluss der Geruchsabsaugung unbedingt beachten!

- Die Ausführung der Geruchsabsaugung muss bis auf Höhe der Betätigungsplatte in PE Ø50mm ausgeführt werden.
- Der Ventilator muss unbedingt höher als der Spülkasten montiert werden.
- Wird die Geruchsabsaugung nicht angeschlossen, so muss der Absaugestutzen wasserdicht verschlossen werden!

## Allgemeines

Es können die erforderlichen Wandstärken abhängig von Trockenbauprofilen der Dimension 50/75/100 mm, und der Abwasser-Sammelanschlussleitungen 110/90/75/63/50 mm ermittelt werden.

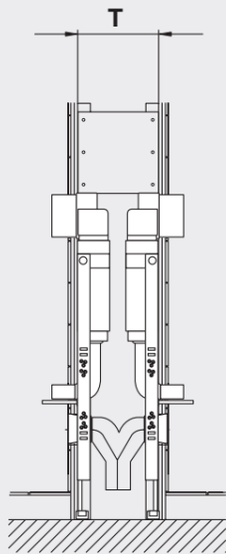
Der Platzbedarf ist für die Geberit Abwassersysteme PE/Silent-dB20 berechnet. Bei der Verwendung von Abwasser-Steckprogrammen sind die Muffenmaße hinzuzurechnen (ca. 20 mm).

Die Abwasserführung erfolgt seitlich mit einer Sammelanschlussleitung in der jeweiligen Dimension.

Die erforderlichen Wandtiefen sind ohne Beplankung angegeben.

Sämtliche Maße, wenn nicht anders angegeben sind in mm.

## Inwandinstallationen in Doppelanlagen Rücken an Rücken



### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| Waschtisch   | 190        | 190   | 190          | 190   |
| KH-WT        | 190        | 190   | 190          | 190   |
| Ausgußbecken | 190        | 190   | 190          | 190   |
| Urinal       | 190        | 190   | 190          | 190   |
| Bidet        | 190        | 190   | 190          | 190   |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| Waschtisch   | 240        | 240   | 240          | 240   |
| KH-WT        | 240        | 240   | 240          | 240   |
| Ausgußbecken | 240        | 240   | 240          | 240   |
| Urinal       | 240        | 240   | 240          | 240   |
| Bidet        | 240        | 240   | 240          | 240   |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | WC-Bet.vorne | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|----------------|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| WC-Bet.vorne   | 300          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| Behinderten-WC | 300          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| Waschtisch     | 220          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| KH-WT          | 220          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| Ausgußbecken   | 220          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| Urinal         | 240          | 220        | 220   | 220          | 220   |
| Bidet          | 220          | 220        | 220   | 220          | 220   |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | WC-Bet.vorne | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|----------------|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| WC-Bet.vorne   | 300          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| Behinderten-WC | 300          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| Waschtisch     | 270          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| KH-WT          | 270          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| Ausgußbecken   | 270          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| Urinal         | 270          | 270        | 270   | 270          | 270   |
| Bidet          | 270          | 270        | 270   | 270          | 270   |

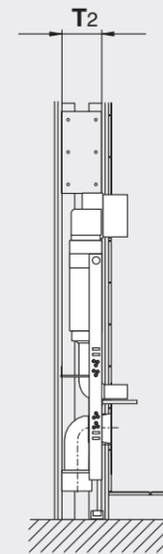
### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | WC-Bet.vorne | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|----------------|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| WC-Bet.vorne   | 300          | 210        | 210   | 210          | 210   |
| Behinderten-WC | 300          | 210        | 210   | 210          | 210   |
| Waschtisch     | 210          | 200        | 200   | 200          | 200   |
| KH-WT          | 210          | 200        | 200   | 200          | 200   |
| Ausgußbecken   | 210          | 200        | 200   | 200          | 200   |
| Urinal         | 240          | 200        | 200   | 200          | 200   |
| Bidet          | 210          | 200        | 200   | 200          | 200   |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | WC-Bet.vorne | Waschtisch | KH-WT | Ausgußbecken | Bidet |
|----------------|--------------|------------|-------|--------------|-------|
| WC-Bet.vorne   | 300          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| Behinderten-WC | 300          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| Waschtisch     | 250          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| KH-WT          | 250          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| Ausgußbecken   | 250          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| Urinal         | 250          | 250        | 250   | 250          | 250   |
| Bidet          | 250          | 250        | 250   | 250          | 250   |

## Inwandinstallationen in einer Trennwand



### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | T2  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 220 |
| Behinderten-WC | 220 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | T2  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 270 |
| Behinderten-WC | 270 |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | T2  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 205 |
| Behinderten-WC | 205 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | T2  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 255 |
| Behinderten-WC | 255 |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | T2  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 190 |
| KH-WT        | 190 |
| Ausgußbecken | 190 |
| Urinal       | 190 |
| Bidet        | 190 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | T2  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 240 |
| KH-WT        | 240 |
| Ausgußbecken | 240 |
| Urinal       | 240 |
| Bidet        | 240 |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 63 mm

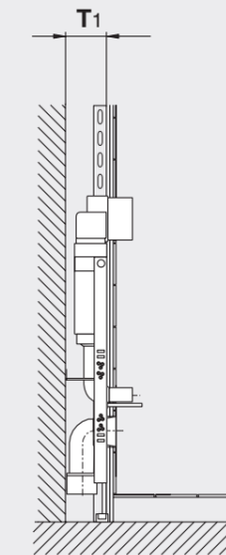
|              | T2  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 170 |
| KH-WT        | 170 |
| Ausgußbecken | 170 |
| Urinal       | 170 |
| Bidet        | 170 |

### Trockenbau-Ständer 100 mm Sammelanschlussleitung 75/50 mm\*

|              | T2  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 100 |
| KH-WT        | 100 |
| Ausgußbecken | 100 |
| Urinal       | 100 |
| Bidet        | 100 |

\* Stegabschnitt max. 80/55mm

## Installation in einer Vorsatzschale



### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | T1  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 130 |
| KH-WT        | 130 |
| Ausgußbecken | 130 |
| Urinal       | 130 |
| Bidet        | 130 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 75 mm

|              | T1  |
|--------------|-----|
| Waschtisch   | 155 |
| KH-WT        | 155 |
| Ausgußbecken | 155 |
| Urinal       | 155 |
| Bidet        | 155 |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | T1  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 170 |
| Behinderten-WC | 170 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 110 mm

|                | T1  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 195 |
| Behinderten-WC | 195 |

### Trockenbau-Ständer 50 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | T1  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 155 |
| Behinderten-WC | 155 |

### Trockenbau-Ständer 75 mm Sammelanschlussleitung 90 mm

|                | T1  |
|----------------|-----|
| WC-Bet.vorne   | 180 |
| Behinderten-WC | 180 |

# Mit Sicherheit schnell

**Huter Ausschubmodule**  
Leichtbaumodule Typ S  
für den Trockenbau

Ab Lager lieferbar

Armaturenanschlusswinkel  
erfüllt ÖNORM B3407 und  
Trinkwassertauglichkeit mit  
ÜA-Kennzeichnung

Made  
in  
Austria

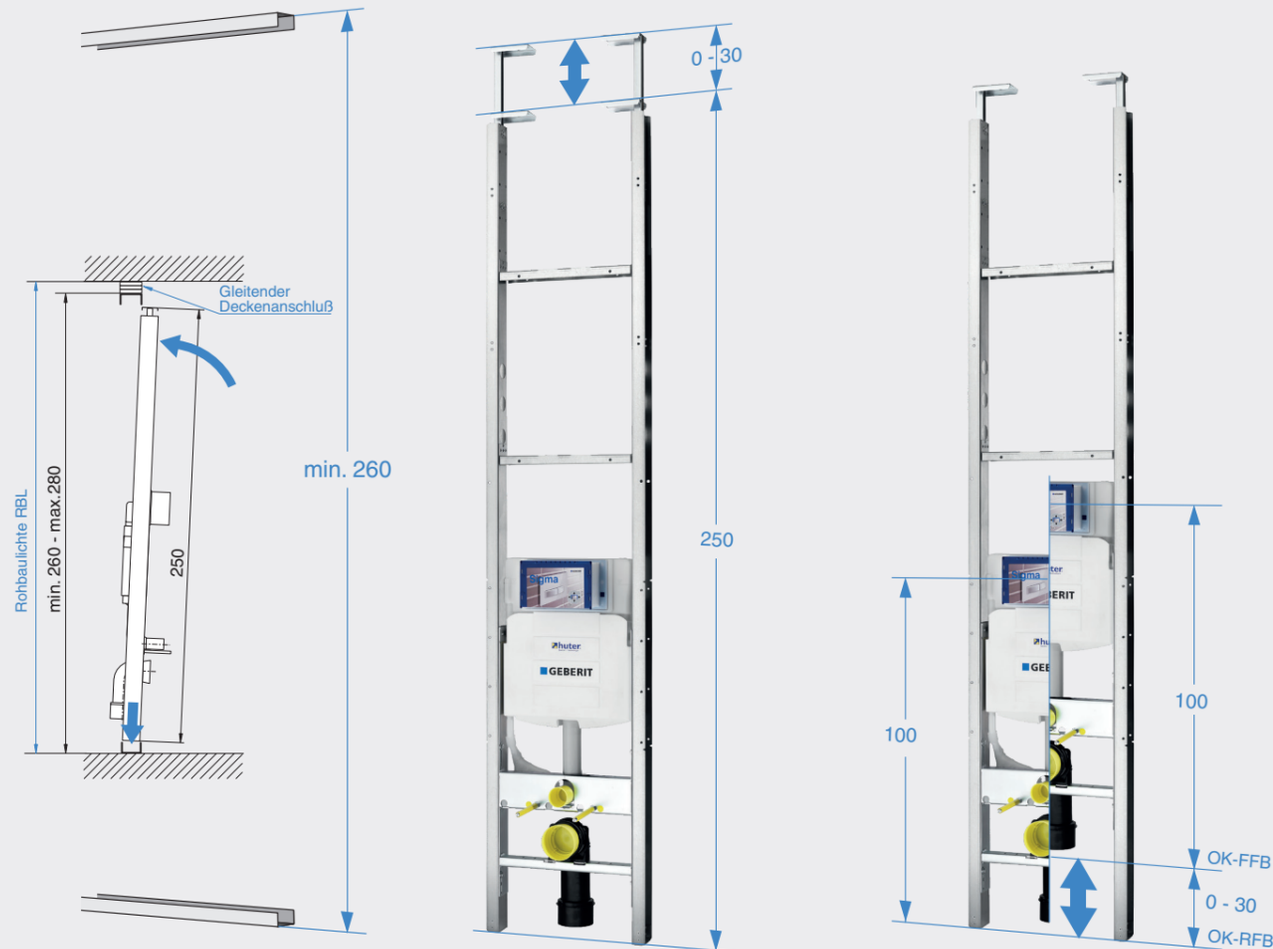


Huter ASM Typ S

# Huter Ausschubmodule Typ S

Huter Ausschubmodule Typ S (ASM-S) sind selbsttragende und verzinkte Leichtbaumodule für den Trockenbau. Die Ausschubmodule wurden für den Einbau in 75 mm Trockenbau Boden- und Deckenschienen konzipiert. Die Elemente dürfen nicht auf schwimmenden Estrich montiert werden.

Weitere Ausschubmodule für die Befestigung anderer Sanitärapparate oder andere Bauhöhen bis 4 m sind natürlich auf Anfrage erhältlich.



## Rohbaulichte (RBL)

Der Abstand von der Trockenbau Boden- zur Deckenschiene muss mindestens 260 cm betragen, damit die Elemente aufgestellt werden können.

## Elementhöhe

Die minimale Elementhöhe beträgt 250 cm. Mit ausgezogenen Deckenbefestigungen maximal 280 cm. Auf Anfrage Höhe bis 4 m möglich.

## Fußbodenaufbau

Die Elementeneinsätze, z.B. WC-Einsatz, lassen sich auf Fußbodenaufbauten von 0 bis 30 cm höhenverstellen. Die Elemente sind auf einen Fußbodenaufbau von 15 cm voreingestellt.

## Produktmerkmale und Nutzen von Huter Ausschubmodulen Typ S

### Sicherheit

- Erfüllt alle relevanten Normen
- Erhöhte Sicherheit durch weniger Überschneidungen zwischen verschiedenen Gewerken
- Hohe Anwendungssicherheit für die Endbenutzer

### Flexibilität

- Baukastensystem garantiert hohe Flexibilität in Planung und Ausführung (z.B. nachträglich höhenverstellbar)
- Kombination mit Huter Register
- Optimale Ausnutzung der verfügbaren Fläche
- Weitere Elemente auf Anfrage

### Schnelligkeit

- Schnelle Lieferung - Elemente sind ab Lager lieferbar
- Zeitersparnis durch klare Abstimmung zwischen den verschiedenen Gewerken (Trockenbauer, Installateur)
- Klare und rasche Ausschreibung
- Schnellere Montage als konventionelle Systeme

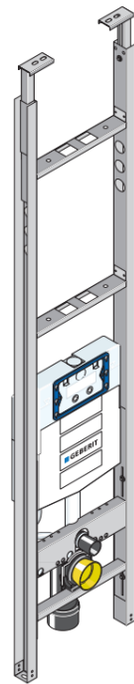
# Inhaltsverzeichnis

| Montageelement                        | Neu | Bestell-Nr.                                   | Bemerkung                          | Preis €* | Seite |
|---------------------------------------|-----|---|------------------------------------|----------|-------|
| <b>WC Ausschubmodul Typ S</b>         |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC                                   |                                    | 658,24   | 76    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU                                | mit Lüfterplatte                   | 686,17   | 76    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-1UKR                              | behindertengerecht                 | 847,61   | 77    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-1UR                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 871,47   | 77    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-1UKL                              | behindertengerecht                 | 847,61   | 78    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-1UL                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 871,47   | 78    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-2UK                               | behindertengerecht                 | 1032,16  | 79    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-LU-2UK                            | behindertengerecht m. Lüfterplatte | 1056,89  | 79    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WC-WST                               | für Wohnungsstation                | 808,19   | 80    |
| <b>Waschtisch Ausschubmodul Typ S</b> |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | HU-ASM-S-WT                                   |                                    | 407,92   | 81    |
|                                       |     | HU-ASM-S-WT-BE                                | behindertengerecht m. UP-Siphon    | 527,70   | 81    |
| <b>Allgemeines</b>                    |     |   |                                    |          |       |
|                                       |     | Montage                                       |                                    |          | 82-83 |
|                                       |     | Huter objektbezogen gefertigte Ausschubmodule |                                    |          | 84    |

\*) Preise sind unverbindlich empfohlene Richtpreise exkl. MWSt.

Bei einer Lieferung bis zu 10 Stk Ausschubmodule wird eine Transportpauschale von 50,- EUR netto exkl. MWSt. pro Lieferung in Rechnung gestellt.

Lieferungen ab 11 Stück Ausschubmodule werden kostenfrei auf die Baustelle in Österreich zugestellt.



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC** € **658,24**  
 Huter WC-Ausschubmodul Typ S

**Ausschreibungstext**

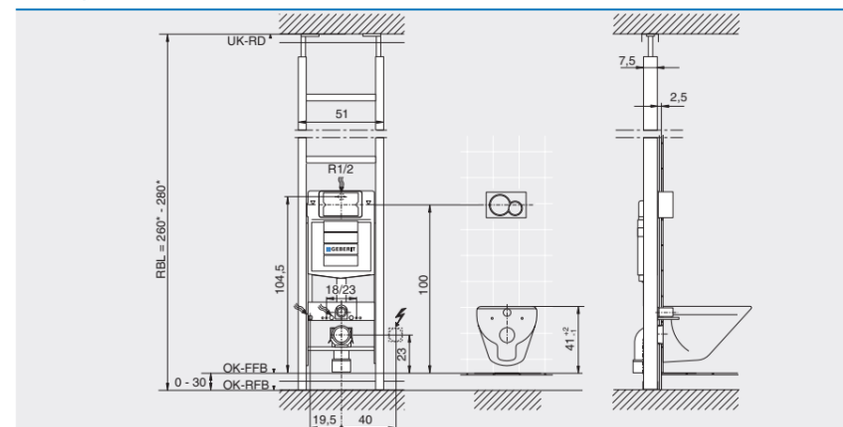
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x RBL (Rohbaulichte)**

51 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (RBL = OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

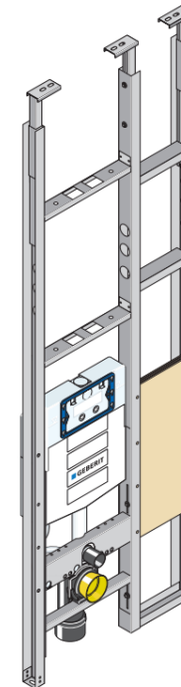
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-1UKR** € **847,61**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht Typ S

**Ausschreibungstext**

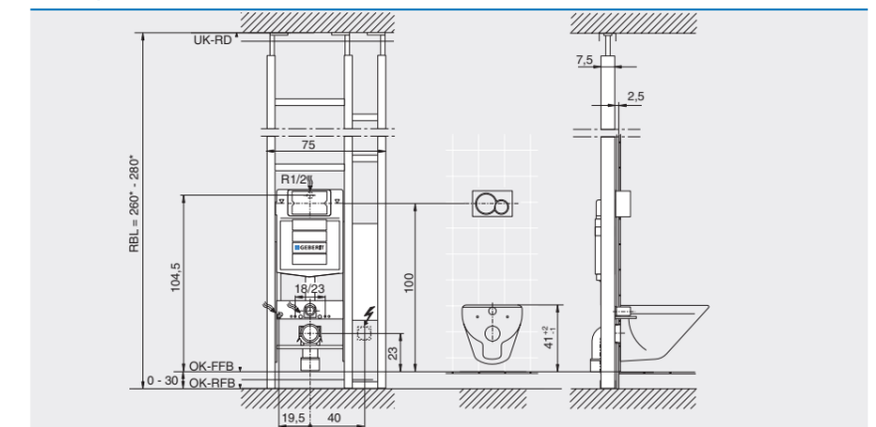
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

75 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

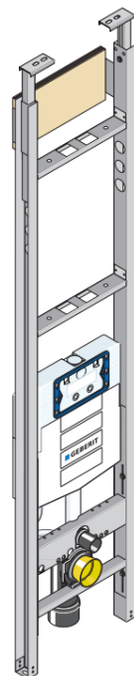
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Unterkonstruktion für Stützklappgriff rechts
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-LU** € **686,17**  
 Huter WC-Ausschubmodul mit Lüfterplatte Typ S

**Ausschreibungstext**

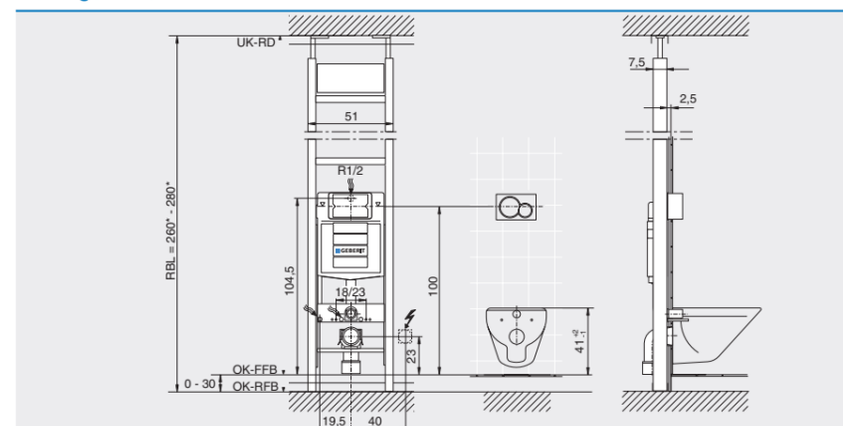
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Für ein Wand-WC mit vormontierter Lüfterplatte. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

51 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

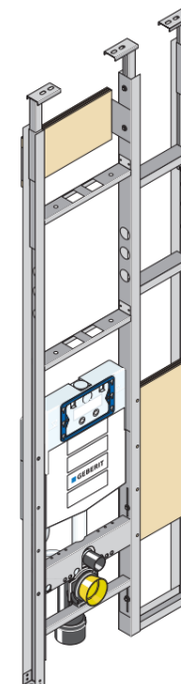
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Platte zur Montage eines Ventilators
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-LU-1UR** € **871,47**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht mit Lüfterplatte Typ S

**Ausschreibungstext**

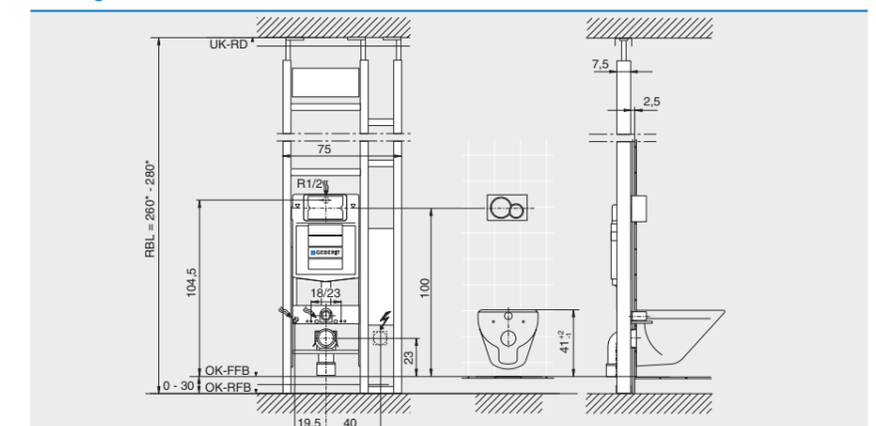
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC mit vormontierter Lüfterplatte. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

75 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

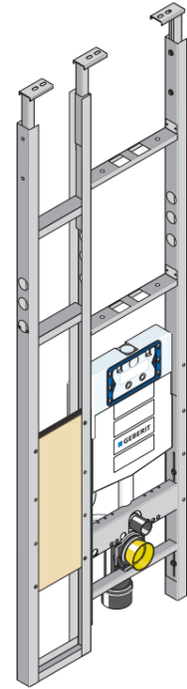
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Unterkonstruktion für Stützklappgriff rechts
- Platte zur Montage eines Ventilators
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-1UKL** € **847,61**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht Typ S

**Ausschreibungstext**

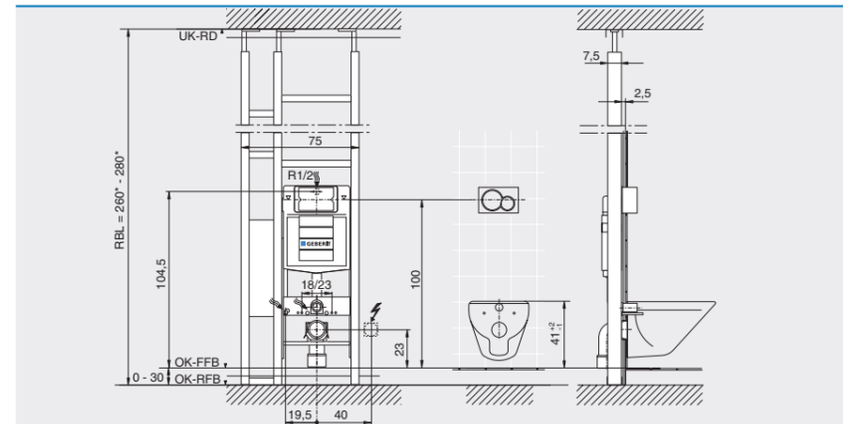
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

75 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

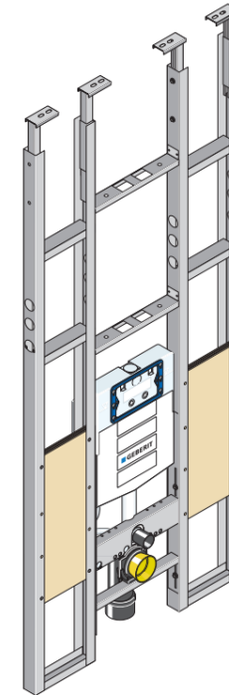
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Unterkonstruktion für Stützklappgriff links
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Abflussbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-2UK** € **1032,16**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht Typ S

**Ausschreibungstext**

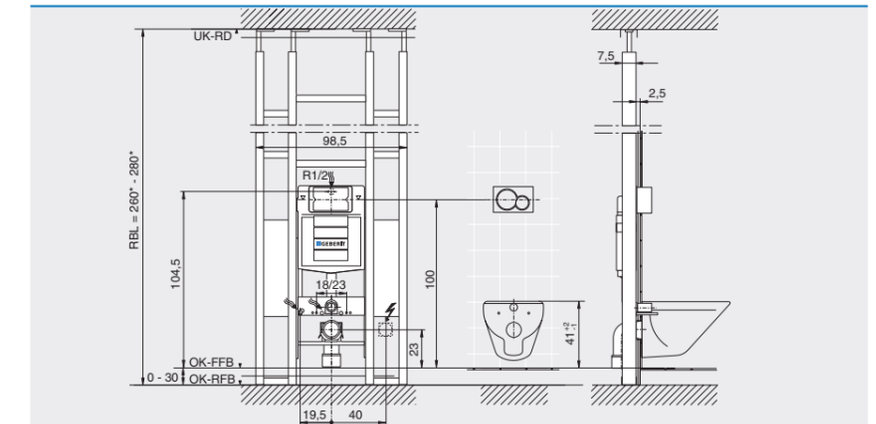
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

98,5 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

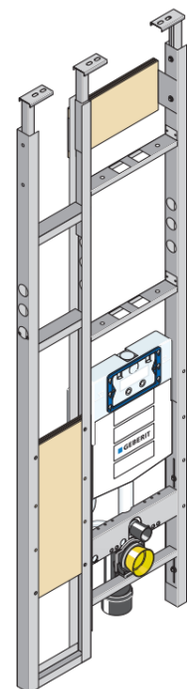
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Unterkonstruktion für Stützklappgriff beidseitig
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Abflussbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-LU-1UL** € **871,47**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht mit Lüfterplatte Typ S

**Ausschreibungstext**

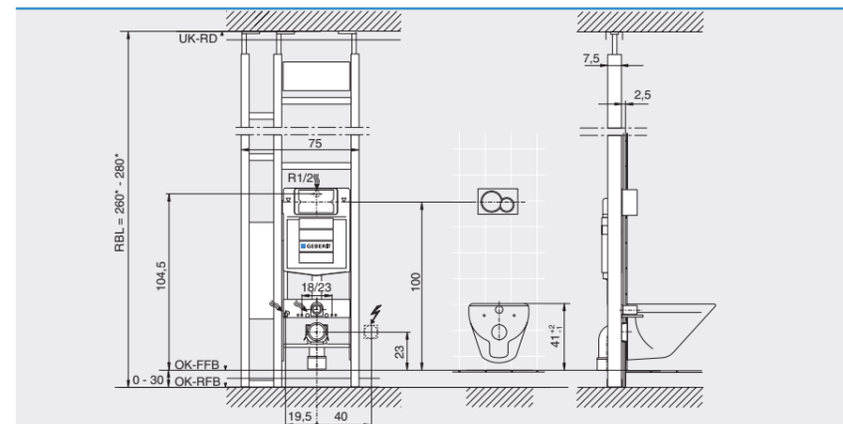
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC mit vormontierter Lüfterplatte. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

75 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

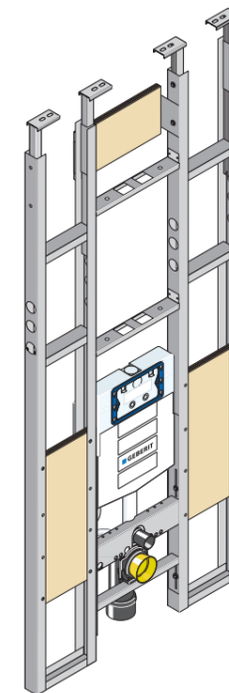
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

- Unterkonstruktion für Stützklappgriff links
- Platte zur Montage eines Ventilators
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Abflussbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

Bestell-Nr. **HU-ASM-S-WC-LU-2UK** € **1056,89**  
 Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht mit Lüfterplatte Typ S

**Ausschreibungstext**

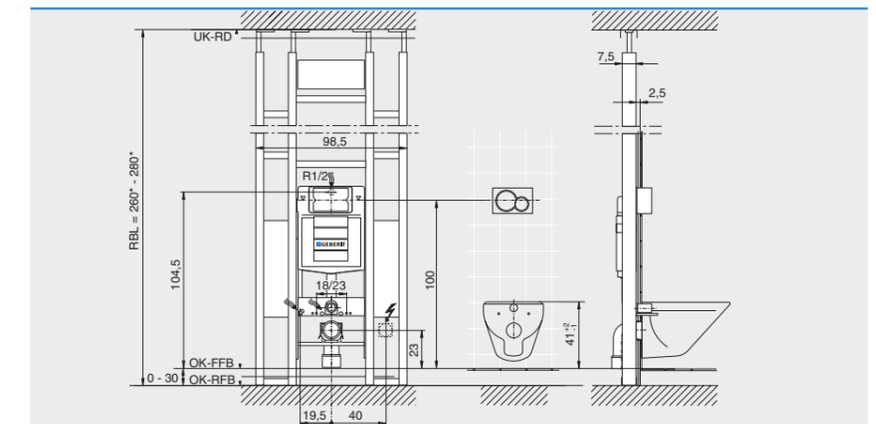
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen. Behindertengerecht für ein Wand-WC mit vormontierter Lüfterplatte. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

98,5 x min 13,5 x 260\* - 280\* cm  
 (OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

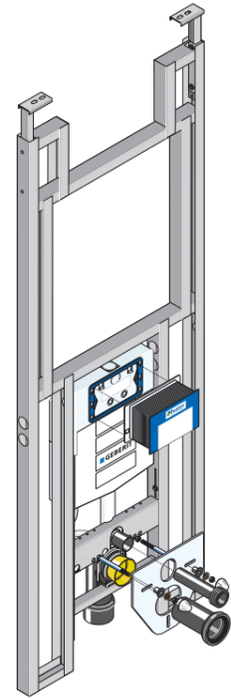
**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

**Lieferumfang**

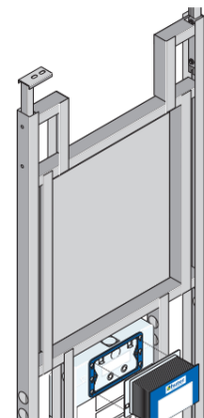
- Unterkonstruktion für Stützklappgriff beidseitig
- Platte zur Montage eines Ventilators
- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- PE-Abflussbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



Für dieses Element ist das Geberit DuoFresh Modul erhältlich.

|  |                 |
|--|-----------------|
| Bestell-Nr.                                      | €               |
| <b>HU-ASM-S-WC-WST</b>                           | <b>809,19**</b> |
| Huter WC-Ausschubmodul für Wohnungsstation Typ S |                 |

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Extras gegen Aufpreis             | €             |
| <b>Lüfterplatte</b>               | <b>30,45</b>  |
| für Ventilator über dem WC        |               |
| <b>Geruchsabsaugung Anschluss</b> | <b>53,79</b>  |
| Spühhrohr                         |               |
| <b>Unterkonstruktion</b>          | <b>149,20</b> |
| für Stützklappgriff (pro Stk)     |               |



|  |                 |
|--|-----------------|
| Bestell-Nr.  | €               |
| <b>HU-ASM-WC-WST Danfoss</b>   | <b>891,00**</b> |
| Huter WC-Ausschubmodul mit vormontiertem Rohbaukasten für Danfoss Wohnungsstation Serie EvoFlat™ |                 |

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Extras gegen Aufpreis             | €             |
| <b>Lüfterplatte</b>               | <b>30,45</b>  |
| für Ventilator über dem WC        |               |
| <b>Geruchsabsaugung Anschluss</b> | <b>53,79</b>  |
| Spühhrohr                         |               |
| <b>Unterkonstruktion</b>          | <b>149,20</b> |
| für Stützklappgriff (pro Stk)     |               |

**Ausschreibungstext**

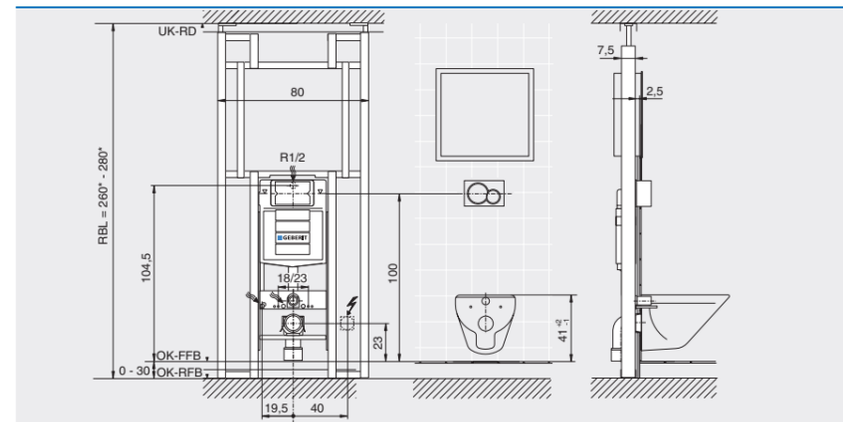
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem 2 mm Montagerahmen für ein Wand-WC und Wohnungsstion. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

80 x min 17 x 260\* - 280\* cm  
(OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

\*\*)...Richtpreis Ausschubmodul inkl. UP-Spülkasten samt Anschluss Zubehör.  
Preise vorbehaltlich einer techn. Prüfung der Machbarkeit durch Geberit Huter

**Bei der Bestellung sind folgende Informationen zusätzlich bekanntzugeben:**

- Fabrikat / Type Wohnungsstation
- Gewünschte Extras

**HU-ASM-WC-WST Danfoss**

für Wohnungsstationen der Serie EvoFlat/EvoFlat 4.0 (\*\*\*)

Rohbaukasten passend für:

- EvoFlat 4.0 Type M, F und W
- EvoFlat Type MSA, FSA, FSF und WSA

Der Rohbaukasten bietet Platz für folgendes optionales Danfoss Zubehör:

- CDM Kühlmodul für Heiz-/ Kühlanwendungen
- WW-Zirkulationsset
- Hochtemperaturabgangs-Set

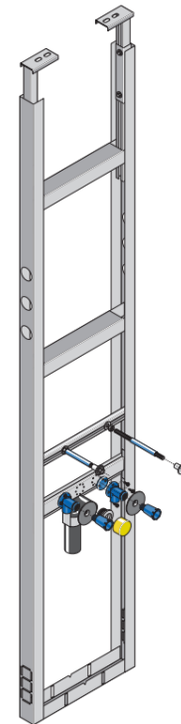
\*\*\*)...Informationen zu Stationen und Zubehör unter [cs@danfoss.at](mailto:cs@danfoss.at) bzw. 0720 548000

**Bei Bestellung der Type „HU-ASM-WC-WST Danfoss“ ist entsprechend Bauzeitplan folgendes Danfoss-Zubehör erforderlich:**

- Danfoss Montagesschiene 145H4195 (7x3/4" DVGW KGH IG/AG) zum Anschluss der Versorgungsleitungen
- Danfoss Rahmen mit Tür 183U6027 (B700mm, H950mm, T15mm in RAL 9016) zur Komplettierung

**Lieferumfang**

- Geberit UP-Spülkasten Sigma mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- Universalwasseranschluss 1/2"
- Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- Blindrahmen zur Befestigung einer Wohnungsstation
- PE-Abflussbogen ø90/90 mm mit Übergangsstück ø90/110 mm
- WC-Anschlussgarnitur
- Schallschutzset für WC-Keramik



|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Bestell-Nr.                  | €             |
| <b>HU-ASM-S-WT</b>           | <b>407,92</b> |
| Huter WT-Ausschubmodul Typ S |               |

**Ausschreibungstext**

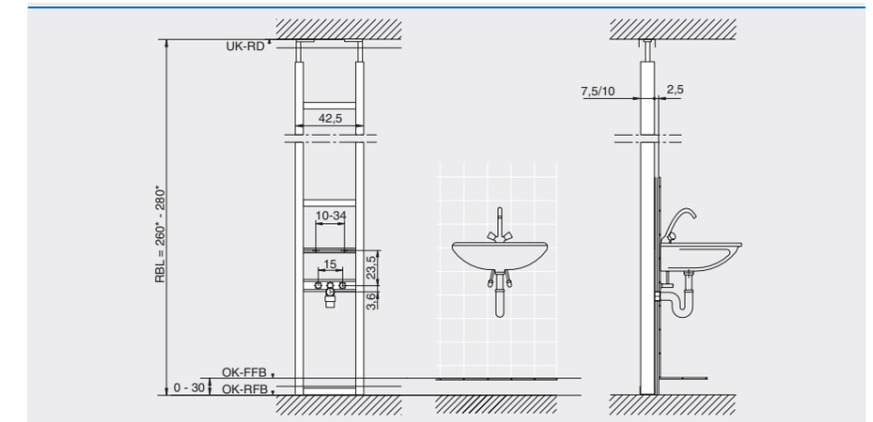
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem Montagerahmen. Für einen Einzelwaschtisch mit Einlocharmatur. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

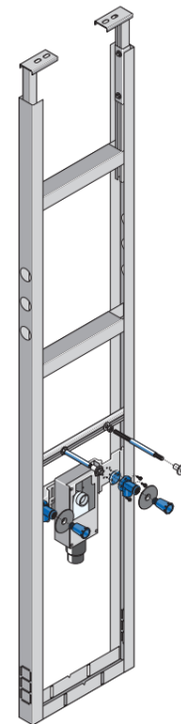
**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

42,5 x min 7,5 x 260\* - 280\* cm  
(OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

**Montagemaße**



\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.



|   |               |
|---|---------------|
| Bestell-Nr.   | €             |
| <b>HU-ASM-BEH-S-WT-BE</b>                                     | <b>527,70</b> |
| Huter WT-Ausschubmodul behindertengerecht mit UP-Siphon Typ S |               |

**Ausschreibungstext**

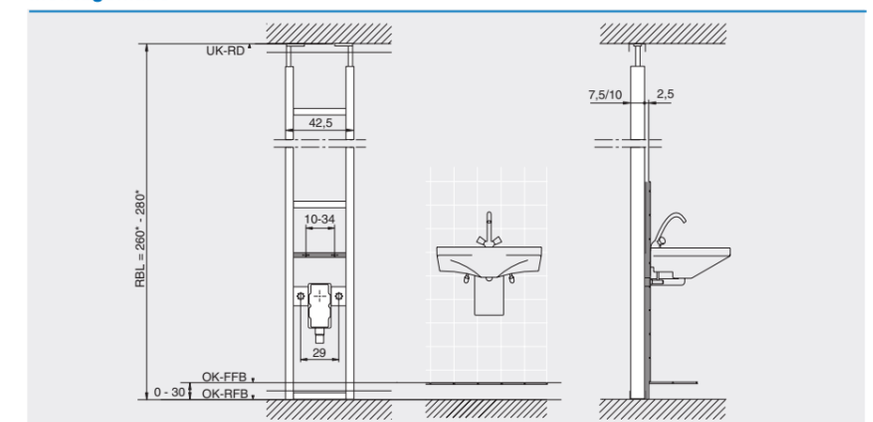
Selbsttragendes Ausschubmodul mit verzinktem Montagerahmen. Mit Geberit UP-Siphon für einen Einzelwaschtisch mit Einlocharmatur. Zum Einbau in 75 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

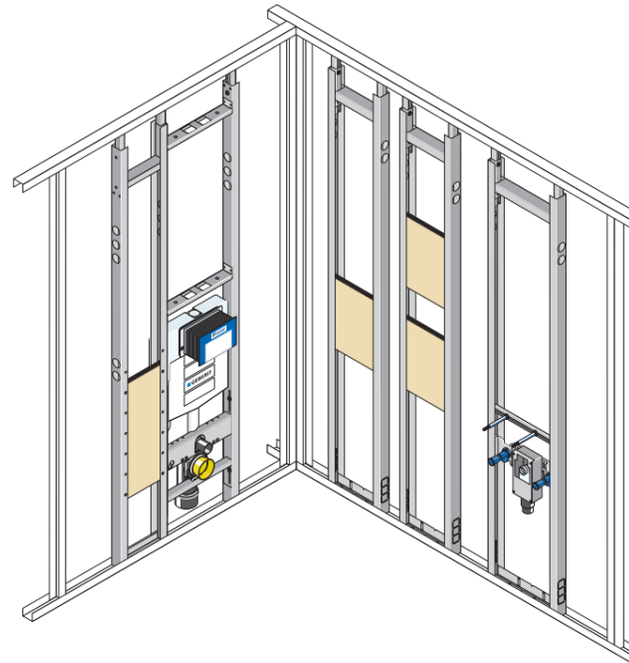
**Einbaumaße B x T x H (Rohbauhöhe)**

42,5 x min 7,5 x 260\* - 280\* cm  
(OK-RFB bis UK-RD)  
 Fußbodenaufbau 0 - 30 cm

**Montagemaße**

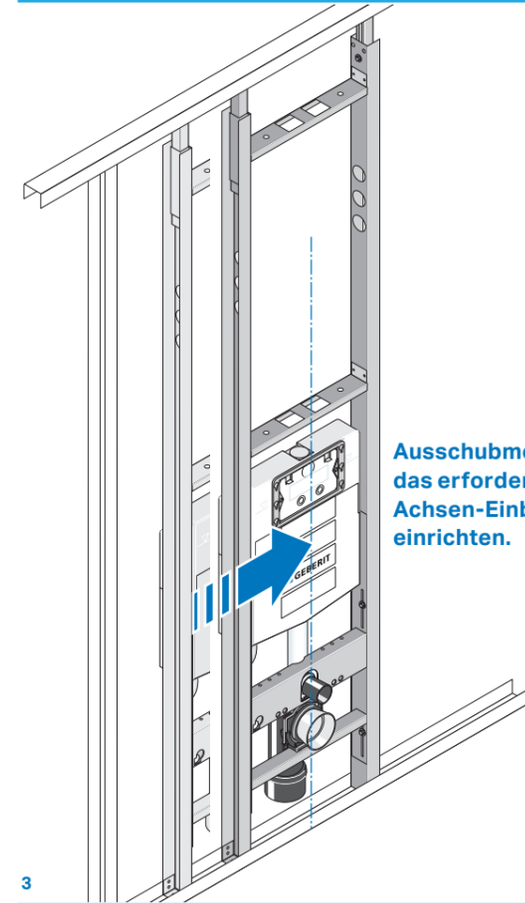


\*)...bei gleitenden Deckenanschluss muss dessen Aufbauhöhe dazugerechnet werden.

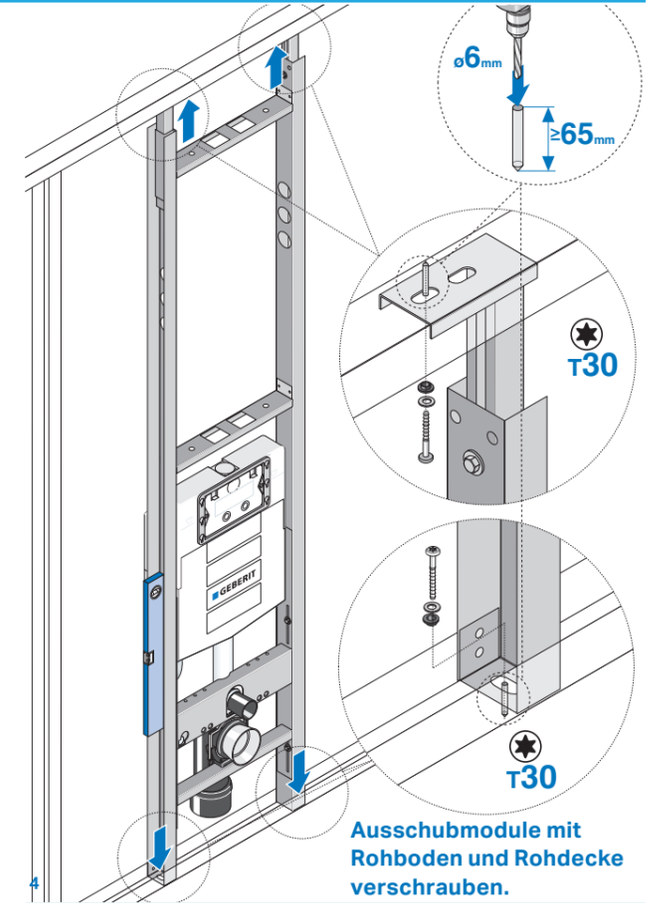


**▲ Wichtige Hinweise**

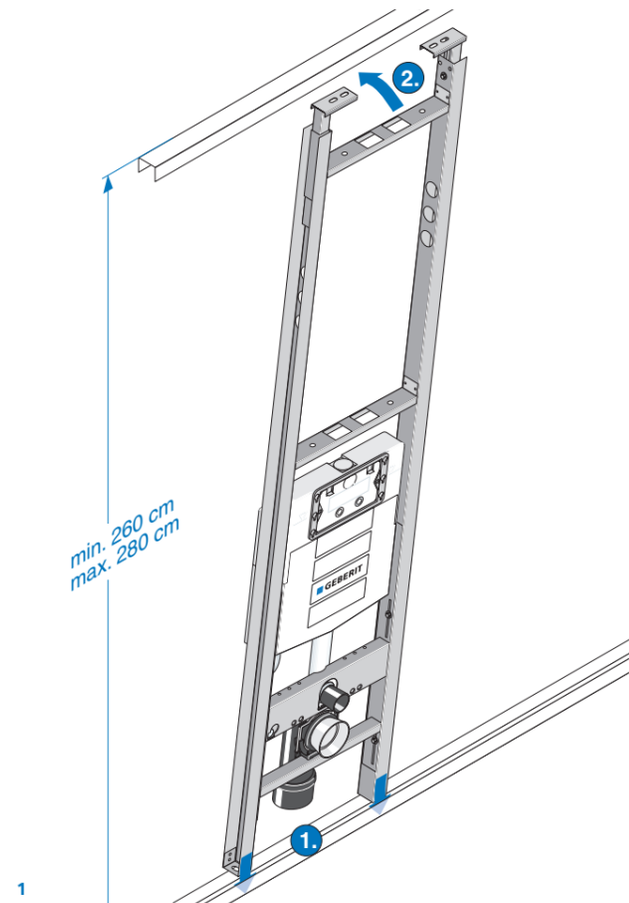
- Werkseitig ist der Elementeneinsatz auf einen Fußbodenaufbau von 15 cm eingestellt. Dieser muß bauseits auf den jeweiligen Fußbodenaufbau eingestellt werden!
- Beim Einbau der Huter Ausschubmodule in die Trockenbauwand sind die Richtlinien der ÖNORM B 3415 zu beachten!
- Ausschubmodule für schwere Konsollasten, wie wandhängende sanitäre Einrichtungsgegenstände (WC, Waschtisch, Boiler, Bidet, etc.) sowie für Klappsitze, Stütz- und Haltegriffe (barrierefreie Ausstattung) müssen kraftschlüssig mit Rohboden und Rohdecke verschraubt und mit jeweils 12,5 mm doppelt beplankt werden!



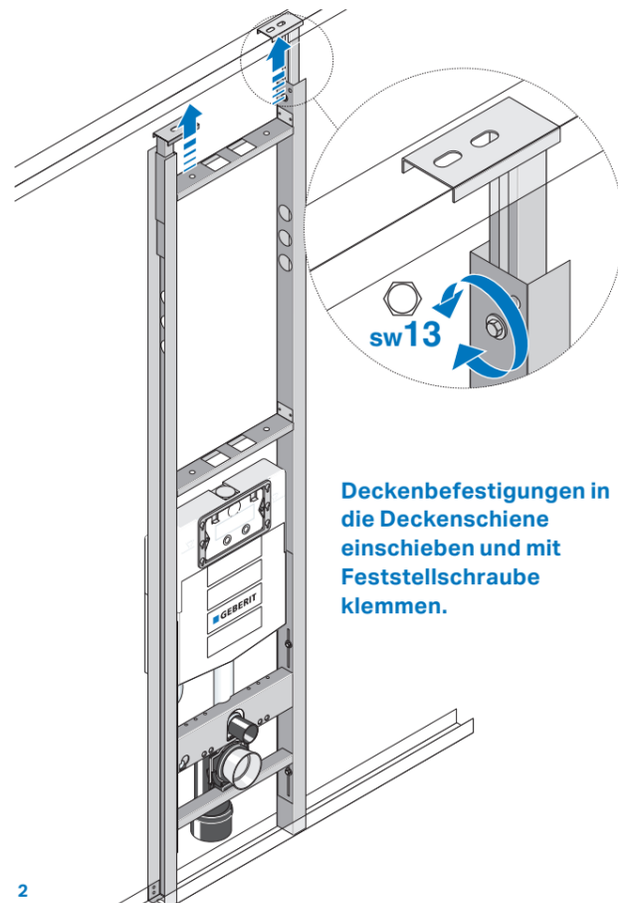
Ausschubmodul auf das erforderliche Achsen-Einbaumaß einrichten.



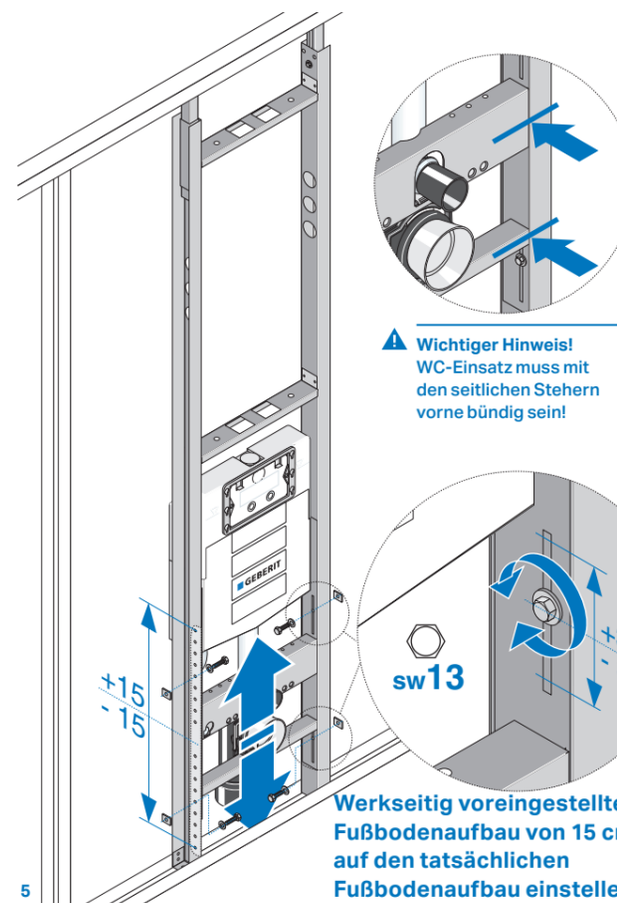
Ausschubmodule mit Rohboden und Rohdecke verschrauben.



min. 260 cm  
max. 280 cm

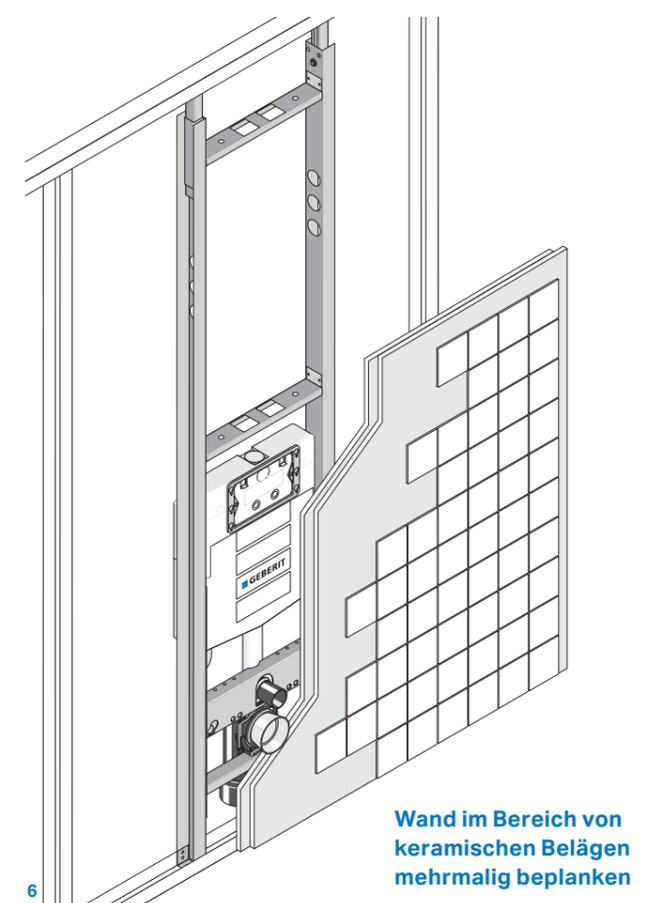


Deckenbefestigungen in die Deckenschiene einschieben und mit Feststellschraube klemmen.



Wichtiger Hinweis!  
WC-Einsatz muss mit den seitlichen Stehern vorne bündig sein!

Werkseitig voreingestellter Fußbodenaufbau von 15 cm auf den tatsächlichen Fußbodenaufbau einstellen.



Wand im Bereich von keramischen Belägen mehrfach beplanken

# Sonderfertigung erwünscht

## Huter objektbezogen gefertigte Ausschubmodule

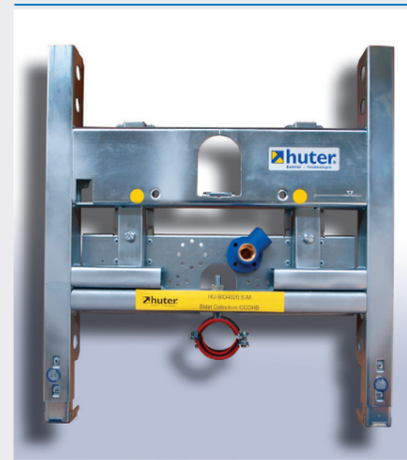
- Für Anwendungen, die mit den Ausschubmodulen Typ S nicht abgedeckt werden können, zum Beispiel Befestigung anderer Sanitärapparate oder andere Bauhöhen, gibt es natürlich weiterhin die objektbezogen gefertigten Ausschubmodule.
- Informationen dazu und Datenerfassungsblätter für objektbezogen gefertigte Ausschubmodule finden Sie auf unserer Homepage
- [www.huter.at/produkt/ausschubmodule](http://www.huter.at/produkt/ausschubmodule)
- Rufen Sie uns einfach an  
T +43 2742 401 488

## Anwendungsbeispiel

zum Beispiel:  
HU-ASM-WC-WST-2UK

|  |   |
|--|---|
| <b>Bauvorhaben:</b>  |   |
| <b>Type:</b>   | HU-ASM-WC-WST-2UK   |
| <b>Menge:</b>  |   |
| <b>Maßangaben:</b>   |   |
| A Rohbaulichte:  |   |
| B Fußbodenaufbau:  |   |
| C UW-Profil:   | 75 mm   |
| D Bolzenhöhe:  |   |
| oder:  |   |
| E OK WC-Keramik:   |   |
| G Breite ASM (min. 800):   |   |
| Bei Breite 800mm Abstand Stützgriff und WC prüfen!   |   |
| H OK Stützgriff:   |   |
| <b>Einrichtungsgegenstände: (Fabrikat + Type)</b>  |   |
| Wand-WC:   |   |
| Stützgriff:  |   |
| Wohnungsstation:   |   |
| WST-Kasten wird bauseits montiert!   |   |
| <b>huter</b><br>Sanitär-Technik  | Aufnahmeblatt<br>Ausschubmodul (ASM)                                |
| A-2143 Wien 3, Breitenbrunnstr. 10<br>Tel: +43 2742 401 488 Fax: +43 2742 401 489<br>E-Mail: info@huter.at | Tel: +43 5273-7400<br>Fax: +43 05273-7400-10<br>info.huter@huter.at |

# Montageelemente nach Maß



Beispiel:  
Bidet Montageelement für eine spezielle  
Keramik.

## Montageelemente nach Maß

- Sie benötigen ein Montageelement für eine Anwendung, die nicht in unseren Unterlagen aufgeführt ist?
- Speziell für Sie fertigen wir Montageelemente nach Ihren Vorgaben an.
- Rufen Sie uns einfach an  
T +43 2742 401 400

Für jede Anforderung die optimale Lösung.

Aufgrund unseren flexiblen Produktionsanlagen sind wir in der Lage auch Sonder Montageelemente in kürzester Zeit anzufertigen.

Unsere Technischen Berater unterstützen Sie gerne bei der Lösung Ihrer Problemstellung.

Geberit Vertriebs GmbH & Co KG  
Gebertstrasse 1  
3140 Pottenbrunn

T +43 2742 401 0  
sales.at@geberit.com

→ [www.huter.at](http://www.huter.at)  
→ [www.geberit.at](http://www.geberit.at)

Montageelemente nach Maß  
T +43 2742 401 400

