

HAELOK® ENERGY.

DIE PRODUKTLINIE SPEZIELL FÜR ÖL UND GAS.



Speziell für den Anwendungsbereich Öl und Gas hat HAELOK® eine eigene Produktlinie namens ENERGY entwickelt.

Bei der Entwicklung der Produktlinie standen sowohl Wirtschaftlichkeit, aussergewöhnliche Zuverlässigkeit als auch die technischen Anforderungen im Mittelpunkt. So bietet die HAELOK® eine Produktlinie, die die speziellen Anforderungen der Öl und Gasbranche erfüllt und effizient und sicher einsetzbar ist.

**HAELOK® - ZUVERLÄSSIGKEIT.
AUF HÖCHSTEM NIVEAU.**

ENERGY - DIE EIGENSCHAFTEN.



Für die Linie ENERGY wurden spezielle Anforderungen, wie Temperaturschwankungen und Gasdichtheit berücksichtigt. Zudem hält sie Minustemperaturen und Druckschlägen stand. Diese Produktlinie, die sich durch Stabilität und Temperaturbeständigkeit auszeichnet ist durch die Produktgruppe «10» gekennzeichnet.

**HAELOK® - TEMPERATURBESTÄNDIG.
IMMER PASSEND.**

HAELOK® - DAS SYSTEM.

HAELOK® ist das führende, rein metallische, Pressverbindungssystem. Die Hochleistungspressfittings sind entwickelt für extrem hohe Drücke und Temperaturen sowie eine schnelle und sichere Pressverbindung ohne Einsatz von Dichtungselementen und Schweißen. Das System ist sicher auch in bestehende Anlagen verbaubar und funktioniert ohne Rohrverengung. Die eigens entwickelten Presswerkzeuge garantieren immer die gleiche Qualität jeder einzelnen Pressverbindung. Eine perfekte Verbindung in wenigen Sekunden.



**STARK. ZUVERLÄSSIG.
DICHT. SCHNELL.**

ENERGY - SORTIMENT.

Das System ist speziell für Langzeit - Einsätze, Einsätze unter Ex-Schutz, Witterungsbeständigkeit und hohen Drücken ausgelegt. Erhältlich in den Materialien Edelstahl (XX) und Stahl verzinkt (CC).



Gerader Fitting



Schiebefitting



Reduktion



Blindfitting



Fitting mit Innengewinde



Fitting mit Aussengewinde



Winkel 90°



T-Stück



DKO 24° Fitting



2-fach Verteiler



DIN Flansch



SAE Flansch

ENERGY - TECHNISCHE DATEN.

- Temperaturbereich von -20° bis +300°C (CC);
-190° bis +400°C (XX)
- Nenndruck bis zu 600 bar
- Rohrdurchmesser von \varnothing 10 – \varnothing 114.3 mm
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Rohre nach den Normen:

- EN ISO 10216-1, 2 und 5
- EN ISO 10217-1, 2 und 7
- EN ISO 1127 / EN 10220 / EN 253

Eine detaillierte Übersicht technischer Daten befindet sich im HAELOK® Katalog oder kontaktieren Sie uns.

HAELOK® - PRESSWERKZEUGE.

HAELOK®-Presswerkzeuge in vier verschiedenen Grössen passend für jeden Anwendungsbereich mit auswechselbaren Einsätzen und professionellen Tragekoffern.



PT 0613



PT 1228



PT 3060



PT 76114



Werkzeug-einsätze



Werkzeugkoffer



IMMER INFORMIERT!
Jetzt auf www.haelok.com für unseren Newsletter anmelden.



Der digitale Zugang
zu HAELOK®.

shop.haelok.com