



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es










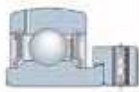
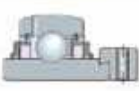
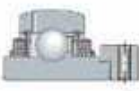
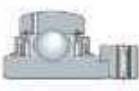
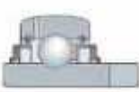



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

GEHÄUSEEINHEITEN

Kombinationsmöglichkeiten – Spannlager mit Stahlblechgehäusen

		Gehäuse					
		Stehlager			Zweiloch-Flanschlager		
							
GEH...PBS	GEH...BT P.	GEH...BT GRG...RABR P.	FLAN...LST (2 Stück)	FLAN...MST (2 Stück) PFT..			
RALE...NPP-B d = 20 bis 30 mm YET..				RPB	RALT		
RAE...NPP-B YET.. d = 12 bis 40 mm		RBS	PB	RPB		RAT	
GRAE...NPP-B YEL.. d = 20 bis 60 mm							
GE...KRR-B YEL..2F YEL..2RF d = 17 bis 60 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
GE...KTT-B d = 20 bis 60 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen			Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
GE...KLL-B d = 20 bis 50 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen			Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
GLE...KRR-B d = 20 bis 60 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen			Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
GSH...2RSR-B 3620.. d = 20 bis 50 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen			Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
(G)AY...NPP-B YAT.. d = 12 bis 60 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	RPB			RPB	
GVE...KRR-B YAR.. d = 12 bis 60 mm		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen			Gehäuse / Lager getrennt bestellen	

Kombinationen nicht möglich bzw. nicht sinnvoll.



Dreiloch-Flanschlager						
FLAN..CSLT FLAN..CST	FLAN..RCSMF GRG..RCSM	FLAN..MSB PF. (2Stück)	FLAN..MSA FLAN..MSB PF.	FLAN..LSTR (2Stück)	FLAN..MSTR PFD. (2Stück)	
PCSLT				RALTR		
	RCSMF	RA			RATR	
		RA	GRA			
		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen		RRTR	
		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	Gehäuse / Lager getrennt bestellen		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	
		RAY			RATRY	
		RRY	GRRY		Gehäuse / Lager getrennt bestellen	

STEH- UND FLANSCHLAGER GEHÄUSEEINHEITEN GRAUGUSS UND STAHLBLECH

Produktübersicht

Stehlager-Gehäuseeinheiten – langer Fuß
PASE



- Graugussgehäuse GG ASE
- Spannlager GRAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- Für Wellen von 12 mm bis 60 mm

Zweiloch-Flanschlager – Gehäuseeinheiten
PCJT



- Graugussgehäuse GG CJT
- Spannlager GRAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- Für Wellen von 12 mm bis 60 mm

Dreiloch-Flanschlager – Gehäuseeinheiten
PCFTR



- Graugussgehäuse GG CFTR
- Spannlager GRAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- Für Wellen von 12 mm bis 50 mm

Vierloch-Flanschlager – Gehäuseeinheiten
PCJ



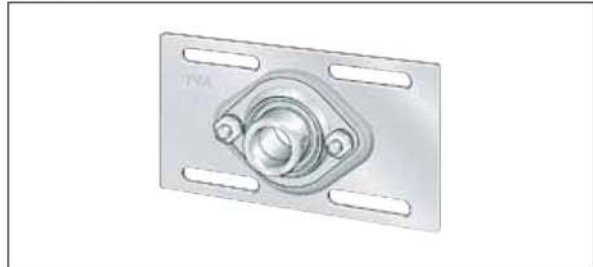
- Graugussgehäuse GG CJ
- Spannlager GRAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- Für Wellen von 12 mm bis 60 mm

Spann-Gehäuseeinheiten – Grauguss
PTUE



- Graugussgehäuse GG TUE
 - angegossenes Auge mit Bohrung für Gewindestange
 - beidseitig Führungsnuten
- Spannlager GRAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- Für Wellen von 20 mm bis 60 mm

Spann-Gehäuseeinheit – Stahlblech
MSTU



- Stahlblechgehäuse GEH MSTU
- Spannlager RAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
 - nicht nachschmierbar
- Für Wellen von 25 mm bis 30 mm

STEH- UND FLANSCHLAGER GEHÄUSEEINHEITEN STAHLBLECH



Produktübersicht

Stehlager-Gehäuseeinheiten PBS



- Stahlblechgehäuse GEH...PBS-Corrotect beschichtet
 - zweiteilig, Teile miteinander verschraubt
- Spannlager RAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- für Wellen von 12 mm bis 40 mm

Stehlager-Gehäuseeinheiten PBY



- Stahlblechgehäuse GEH...BT-Corrotect beschichtet
 - zweiteilig, Teile miteinander verschraubt
- Spannlager AY..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- für Wellen von 12 mm bis 30 mm

Flanschlager-Gehäuseeinheiten RAT/RALT



- RAT
 - Stahlblechgehäuse MST
 - Spannlager RAE..NPPB
 - für Wellen von 12 mm bis 40 mm
- RALT
 - Stahlblechgehäuse LST
 - Spannlager RALE..NPPB,
 Wälzkörpersatz nach Reihe 60
 - für Wellen von 20 mm bis 25 mm

Flanschlager-Gehäuseeinheiten RALTR/RATR



- RALTR
 - Stahlblechgehäuse LSTR
 Spannlager RALE..NPPB,
Wälzkörpersatz nach Reihe 60
 - für Wellen von 20 mm bis 30 mm
- RATR
 - Stahlblechgehäuse MSTR
 - Spannlager RAE..NPPB,
 - für Wellen von 20 mm bis 25 mm

Flanschlager-Gehäuseeinheiten GRA/RA



- GRA: Stahlblechgehäuse MSB/MSA
- RA: Stahlblechgehäuse MSB
- Spannlager GRAE..NPPB oder RAE..NPPB
 - Innenring einseitig verlängert
 - beidseitig P-Dichtungen
- GRA nachschmierbar
- GRA für Wellen von 20 mm bis 50 mm
- RA für Wellen von 12 mm bis 60 mm