



Nennweite

19 = 300 mm²

RECTUS Serie

39KB

auf 40% verkleinert

**Technik**

Industrieprofil aus Messing mit UltraFlo-Technologie. Kompakte Baugröße mit hoher Leistungscharakteristik. Kupplung einsetzbar mit einer Vielzahl von gasförmigen und flüssigen Medien.

Vorteile

Kompakte Bauweise. Extrem hohe Durchflussleistung. High-Flow-Ventil.

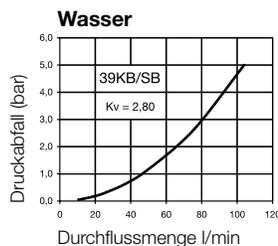
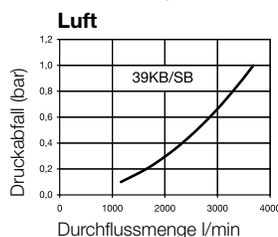
Druckbereich

PB = 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation) bei min. 4-facher statischer Sicherheit.

Temperaturbereich*

-20°C bis +100°C (NBR)
-40°C bis +120/150°C (EPDM)
-15°C bis +200°C (FKM)
0°C bis +316°C (FFKM)
jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

*Bei Temperaturen unter -20°C und über +100°C ist eine Sonderausführung erforderlich (auf Anfrage).

Durchfluss-Diagramme

Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

- ▶ Messing/Stahl einseitig S. 117
- ▶ Messing/Stahl leckarm S. 168

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federn, Sprengring
Kugeln
Dichtungen
Distanzhülse
Sitz

Standard

Messing
Messing
Messing
Messing
1.4310
1.4034
NBR
Messing
Messing

vernickelt

Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing
1.4310
1.4034
NBR
Messing
Messing

Stecker

Steckerteil
Gewindestück
Ventil
Feder, Sicherungsring
Dichtung
Federauflage, Druckring

Messing
Messing
Messing
1.4310
NBR
Messing

Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
1.4310
NBR
Messing

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 39KB**

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
<p>Außengewinde</p>	G 3/4	41	95	46	16					Standard	39KB AW26 MPX	■
										vernickelt	39KB AW26 MPN	■□
	G 1	41	98	46	19					Standard	39KB AW33 MPX	■
										vernickelt	39KB AW33 MPN	■□
<p>Innengewinde</p>	G 1 1/4	46	98	46	19					Standard	39KB AW42 MPX	■□
										vernickelt	39KB AW42 MPN	■□
	G 3/4	41	99	46	20					Standard	39KB IW26 MPX	■
										vernickelt	39KB IW26 MPN	■□

LS = Lieferstatus:

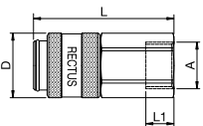
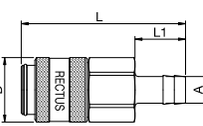
■ am Lager

■□ kurzfristig lieferbar

□□ mittelfristig lieferbar

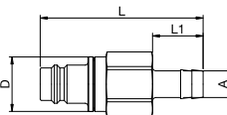
Verschlußkupplungen

RECTUS Serie 39KB

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Innengewinde</p>	G 1	41	100	46	20					Standard	39KB IW33 MPX	■
										vernickelt	39KB IW33 MPN	■
	G 1 1/4	50	105	46	22					Standard	39KB IW42 MPX	■
										vernickelt	39KB IW42 MPN	■
 <p>Schlauchanschluss</p>	19 mm	41	115	46	36					Standard	39KB TF19 MPX	■
										vernickelt	39KB TF19 MPN	■
	25 mm	41	125	46	48					Standard	39KB TF25 MPX	■
										vernickelt	39KB TF25 MPN	■

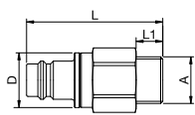
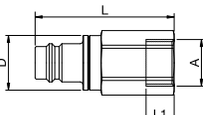
Verschlußstüben

RECTUS Serie 39KB

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Schlauchanschluss</p>	19 mm	41	114		36					Standard	39SB TF19 MPX	■
										vernickelt	39SB TF19 MPN	■
	25 mm	41	124		48					Standard	39SB TF25 MPX	■
										vernickelt	39SB TF25 MPN	■

Verschlußnippel

RECTUS Serie 39KB

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Außengewinde</p>	G 3/4	41	92		16					Standard	39SB AW26 MPX	■
										vernickelt	39SB AW26 MPN	■
	G 1	41	95		19					Standard	39SB AW33 MPX	■
										vernickelt	39SB AW33 MPN	■
 <p>Innengewinde</p>	G 1 1/4	46	95		19					Standard	39SB AW42 MPX	■
										vernickelt	39SB AW42 MPN	■
	G 3/4	41	96		19					Standard	39SB IW26 MPX	■
										vernickelt	39SB IW26 MPN	■
	G 1	41	97		24					Standard	39SB IW33 MPX	■
										vernickelt	39SB IW33 MPN	■
	G 1 1/4	50	102		26					Standard	39SB IW42 MPX	■
										vernickelt	39SB IW42 MPN	■