



Nennweite

2,5 = 5 mm²

RECTUS Serie

50KA



Originalgröße

**Technik**

Mini-Industriekupplung, einsetzbar mit verschiedensten Medien. Extrem leicht zu bedienen.

Vorteile

Einhandbedienung.
Kleine Einbaumaße.

Druckbereich

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

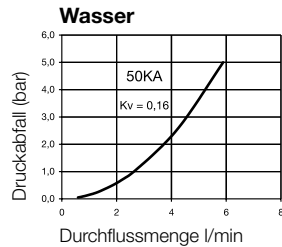
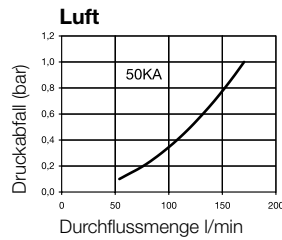
Kompatibilität

WALTHER LP002

Temperaturbereich*

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

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

Durchfluss-Diagramme**Werkstoffe****Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federn, Sprengring
Kugeln
Dichtungen

Standard

Messing
Messing
Messing
Messing
1.4310
1.4034
NBR

vernickelt

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

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

Messing

Messing, vernickelt

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 50KA**

	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 1/8	14	36	16	7					Standard	50KA AW10 MPXS	■
										vernickelt	50KA AW10 MPNS	■
	G 1/4	17	38	16	9					Standard	50KA AW13 MPXS	■□
										vernickelt	50KA AW13 MPNS	■□

LS = Lieferstatus:

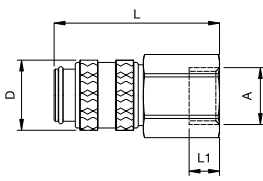
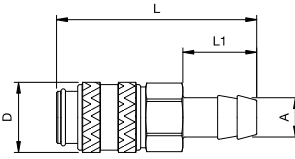
■ am Lager

■□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar

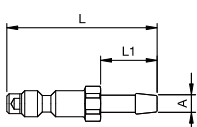
Verschlußkupplungen

RECTUS Serie 50KA

	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 1/8	14	36	16	9					Standard	50KA IW10 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA IW10 MPNS	<input type="checkbox"/>
	G 1/4	17	38	16	9					Standard	50KA IW13 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA IW13 MPNS	<input type="checkbox"/>
 <p>Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	46	16	17					Standard	50KA TF04 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA TF04 MPNS	<input type="checkbox"/>
	6 mm	14	46	16	17					Standard	50KA TF06 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA TF06 MPNS	<input type="checkbox"/>
	9 mm	14	46	16	17					Standard	50KA TF09 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA TF09 MPNS	<input type="checkbox"/>
	10 mm	14	46	16	17					Standard	50KA TF10 MPXS	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50KA TF10 MPNS	<input type="checkbox"/>

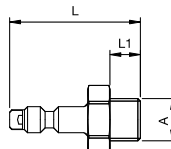
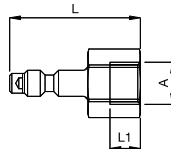
Stecktüllen

RECTUS Serie 50KA

	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>	4 mm	7	35		13					Standard	50SF TF04 MXX	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50SF TF04 MXN	<input type="checkbox"/>
	6 mm	7	35		13					Standard	50SF TF06 MXX	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50SF TF06 MXN	<input type="checkbox"/>

Stecknippel

RECTUS Serie 50KA

	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 1/8	14	30		7					Standard	50SF AW10 MXX	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50SF AW10 MXN	<input type="checkbox"/>
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	30		7					Standard	50SF IW10 MXX	<input type="checkbox"/>
										vernickelt	50SF IW10 MXN	<input type="checkbox"/>

⚠ Bitte beachten Sie unsere Sicherheitshinweise auf den Seiten 12/13 ⚠