



Nennweite

6

= 30 mm²

RECTUS Serie




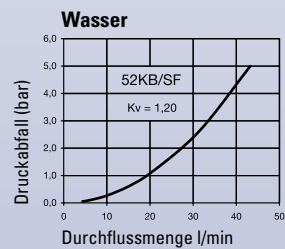
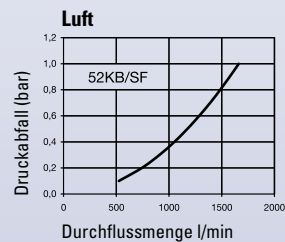
52KB

Originalgröße

**Technik**

Deutsches Industrieprofil mit UltraFlo-Technologie. Schlanke Bauweise. Robuste Kupplung aus Stahl in Druckluft-Anwendungen, besonders bei oszillierenden Kräften durch hohe Eintauchtiefe des Steckerprofils und Stahlentriegelungshülse.

Staubschutzkappen (S. 325) 
für Kupplung Art.-Nr. SK23S
für Stecker Art.-Nr. SK12S

Durchfluss-Diagramme

Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

► Messing/Stahl beidseitig S. 130

Vorteile

Einhandbedienung. Ergonomisches Design. High-Flow-Ventil.

Kompatibilität

WALTHER LP006

Druckbereich

PB = 50 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)
jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

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

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Distanzhülse
Sitz
Federn, Sprengling
Kugeln
Dichtungen

Standard

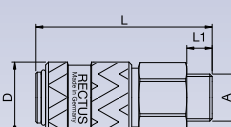
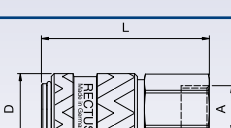
Messing, vernickelt
Stahl, vernickelt
Stahl, gehärtet und vernickelt
Messing, vernickelt
Messing
Messing
1.4310
1.4034
NBR

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

Stahl, gehärtet und vernickelt

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 52KB**

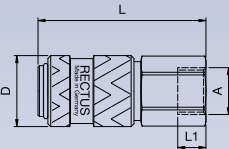
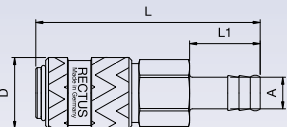
	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Außengewinde</p>	G 1/4	22	62	25	9					Standard	52KB AW13 SPN	■
	G 3/8	22	62	25	9					Standard	52KB AW17 SPN	■
	G 1/2	22	62	25	12					Standard	52KB AW21 SPN	■
 <p>Innengewinde</p>	G 1/4	22	62	25	10					Standard	52KB IW13 SPN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

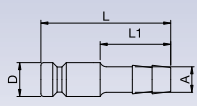
□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar

	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 3/8	22	60	25	10					Standard	52KB IW17 SPN	■
	G 1/2	22	65	25	13					Standard	52KB IW21 SPN	■
 <p>Schlauchanschluss</p>	6 mm	21	79	25	25					Standard	52KB TF06 SPN	■
	9 mm	21	80	25	25					Standard	52KB TF09 SPN	■
	10 mm	21	80	25	25					Standard	52KB TF10 SPN	□
	11 mm	21	80	25	25					Standard	52KB TF11 SPN	■
	13 mm	21	79	25	25					Standard	52KB TF13 SPN	■

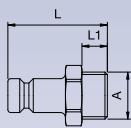
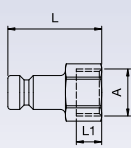
Stecktüllen

RECTUS Serie 52KB

	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>	6 mm		46	12	25					Standard	52SF TF06 SXN	■
	9 mm		46	12	25					Standard	52SF TF09 SXN	■
	11 mm		53	12	30					Standard	52SF TF11 SXN	■
	13 mm		53	12	30					Standard	52SF TF13 SXN	■

Stecknippel

RECTUS Serie 52KB

	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	32		7					Standard	52SF AW10 SXN	■
	G 1/4	17	35		9					Standard	52SF AW13 SXN	■
	G 3/8	19	35		9					Standard	52SF AW17 SXN	■
	G 1/2	24	38		12					Standard	52SF AW21 SXN	■
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	31		7					Standard	52SF IW10 SXN	■
	G 1/4	17	33		9					Standard	52SF IW13 SXN	■
	G 3/8	19	33		9					Standard	52SF IW17 SXN	■
	G 1/2	24	36		12					Standard	52SF IW21 SXN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar