



Nennweite

6 = 30 mm<sup>2</sup>

RECTUS Serie

52KB

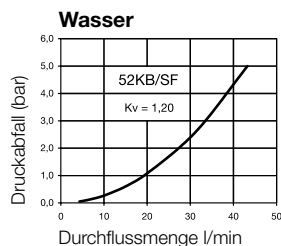
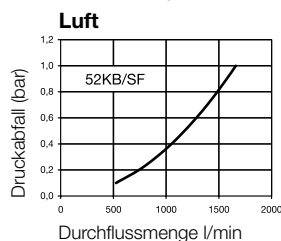
Originalgröße

**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. 323)**

für Kupplung Art.-Nr. SK23S  
für Stecker Art.-Nr. SK12S

**Durchfluss-Diagramme****Vorteile**

Einhandbedienung.  
Ergonomisches Design.  
High-Flow-Ventil.

**Kompatibilität**

WALTHER LP006

**Werkstoffe****Kupplung**

Gewindestück  
Ventilkörper  
Entriegelungshülse  
Ventil  
Distanzhülse  
Sitz  
Federn, Sprengring  
Kugeln  
Dichtungen

**Stecker**

Stecktülle  
Stecknippel

**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.

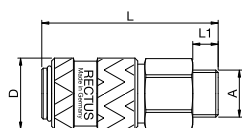
\*Bei Temperaturen unter -20°C und über +100°C ist eine Sonderausführung erforderlich (auf Anfrage).

**Standard**

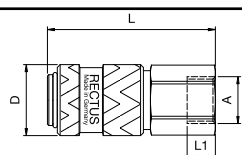
Messing, vernickelt  
Stahl, vernickelt  
Stahl, gehärtet und vernickelt  
Messing, vernickelt  
Messing  
Messing  
1.4310  
1.4034  
NBR

Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

► Messing/Stahl beidseitig S. 130

**Verschlusskupplungen****RECTUS Serie 52KB**

Außengewinde



Innengewinde

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
Außengewinde	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	■
Innengewinde	G 1/4	22	62	25	10					Standard	52KB IW13 SPN	■

LS = Lieferstatus:

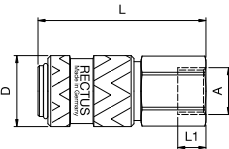
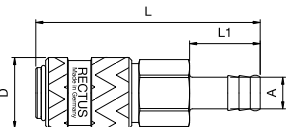
■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar

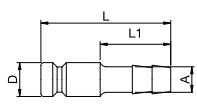
# Verschlusskupplungen

# 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>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	■

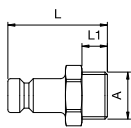
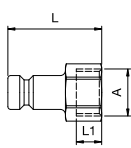
# Stecktüllen

# 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	□

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