

# **Nennweite**



**RECTUS Serie 52KB** 



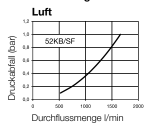


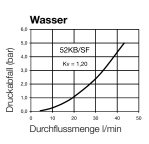
**Technik** 

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

# **Durchfluss-Diagramme**





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, Sprengring Kugeln Dichtungen

#### Stecker

Stecktülle Stecknippel

#### Standard

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

Stahl, gehärtet und vernickelt

# Verschlusskupplungen

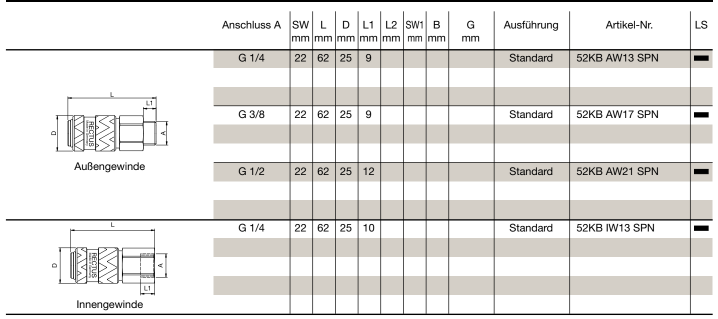
Folgende andere Ausführungen finden

S. 130

Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf

► Messing/Stahl beidseitig

# **RECTUS Serie 52KB**



Verschlusskupplungen									REC	TUS Serie 52l	KB
	Anschluss A	SW mm	ı	D mm	L1 mm	1	SW1	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	G 3/8	22	60	25	10				Standard	52KB IW17 SPN	_
	G 1/2	22	65	25	13				Standard	52KB IW21 SPN	
Innengewinde											
	6 mm	21	79	25	25				Standard	52KB TF06 SPN	
L L	9 mm	21	80	25	25				Standard	52KB TF09 SPN	_
L1 -											
	10 mm	21	80	25	25				Standard	52KB TF10 SPN	-
Schlauchanschluss	11 mm	21	80	25	25				Standard	52KB TF11 SPN	_
	13 mm	21	79	25	25				Standard	52KB TF13 SPN	

Stecktüllen									REC	TUS Serie 52k	<b>(B</b>
	Anschluss A	SW	L mm	D mm		1	SW1	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	6 mm		46	12	25				Standard	52SF TF06 SXN	-
L L1	9 mm		46	12	25				Standard	52SF TF09 SXN	_
	11 mm		53	12	30				Standard	52SF TF11 SXN	_
Schlauchanschluss											
	13 mm		53	12	30				Standard	52SF TF13 SXN	_

Stecknippel									REC	TUS Serie 52ŀ	ΚB
	Anschluss A	SW mm	l	D mm	L1 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	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	_
Außengewinde											
-											
	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	
<u>u</u>											
Innengewinde											