



Nennweite

6 = 30 mm²

RECTUS Serie

51KB

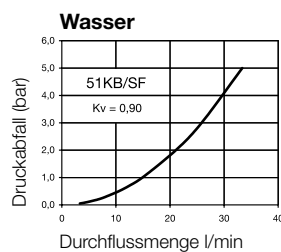
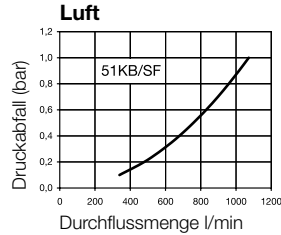
Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

► Messing/Stahl beidseitig S. 128

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 der Entriegelungshülse aus Stahl.

Staubschutzkappen (S. 323) für Kupplung Art.-Nr. SK23S

Durchfluss-Diagramme**Vorteile**

Einhandbedienung.
Ergonomisches Design.
High-Flow-Ventil.

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).

Kompatibilität

WALTHER SP006

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federauflage
Federn, Sprengring
Kugeln
Dichtungen

Standard

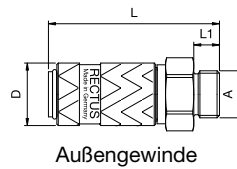
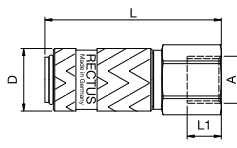
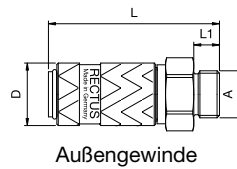
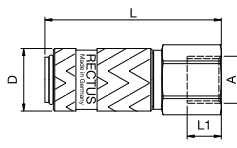
Messing, vernickelt
Stahl, vernickelt
Stahl, gehärtet und vernickelt
Messing, vernickelt
Messing
1.4310
1.4034
NBR

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

Stahl, gehärtet und vernickelt

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 51KB**

Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	G 1/4	22	61	22	9				Standard	51KB AW13 SPN	■
	G 3/8	22	61	22	9				Standard	51KB AW17 SPN	■
	G 1/2	22	61	22	12				Standard	51KB AW21 SPN	■
	G 1/4	22	63	22	12				Standard	51KB IW13 SPN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

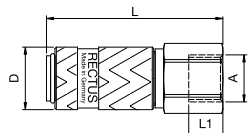
■ kurzfristig lieferbar

■ mittelfristig lieferbar

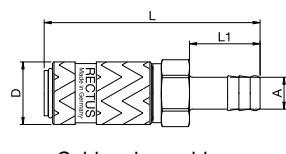
Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 51KB

Anschluss A	SW	L	D	L1	L2	SW1	B	G	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
G 3/8	22	63	22	12					Standard	51KB IW17 SPN	■
G 1/2	24	64	22	13					Standard	51KB IW21 SPN	■
6 mm	21	78	22	25					Standard	51KB TF06 SPN	■
9 mm	21	78	22	25					Standard	51KB TF09 SPN	■
13 mm	21	78	22	25					Standard	51KB TF13 SPN	■



Innengewinde

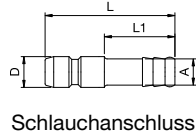


Schlauchanschluss

Stecktüllen

RECTUS Serie 51KB

Anschluss A	SW	L	D	L1	L2	SW1	B	G	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
6 mm	46	11	25						Standard	51SF TF06 SXN	■
9 mm	46	11	25						Standard	51SF TF09 SXN	■

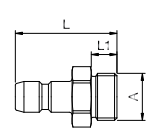


Schlauchanschluss

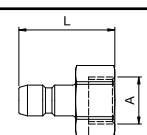
Stecknippel

RECTUS Serie 51KB

Anschluss A	SW	L	D	L1	L2	SW1	B	G	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
G 1/4	17	35		9					Standard	51SF AW13 SXN	■
G 3/8	19	36		9					Standard	51SF AW17 SXN	■
G 1/4	17	34		11					Standard	51SF IW13 SXN	■
G 3/8	19	34		11					Standard	51SF IW17 SXN	■



Außengewinde



Innengewinde

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