

**Technik**

3/8" US Stahlkupplungssystem nach US Mil. Spec 4109. Robuste Konstruktion, Ventilkörper aus Stahl. Optimierte Stecknippelführung durch hohe Eintauchtiefe.

Vorteile

Stahl-Ventilkörper für robuste Anwendungen.

Druckbereich

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

Kompatibilität

Industrial. Interchange 3/8"
US-MIL-SPEC-C-4109
ISO 6150 B
GROMELLE 900
ARO
HANSEN 4000
PARKER 30 3/8"

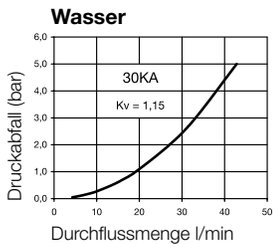
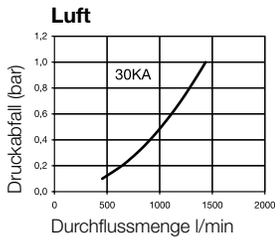
Temperaturbereich*

-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).



Originalgröße

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

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federn, Sprengring
Verriegelungsstifte
Dichtungen

Standard

Messing
Stahl, gelb verzinkt
Messing
Messing
1.4310
1.4034
NBR

vernickelt

Messing, vernickelt
Stahl, gelb verzinkt
Messing, vernickelt
Messing
1.4310
1.4034
NBR

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

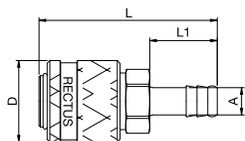
Stahl, gehärtet und vernickelt

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 30KA**

	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	49	30	9					Standard	30KA AW13 SPX	■
										vernickelt	30KA AW13 SPN	■
	G 3/8	22	49	30	9					Standard	30KA AW17 SPX	■
										vernickelt	30KA AW17 SPN	■
<p>Innengewinde</p>	G 1/2	22	52	30	12					Standard	30KA AW21 SPX	■
										vernickelt	30KA AW21 SPN	■
	G 1/4	22	49	30	11					Standard	30KA IW13 SPX	■
										vernickelt	30KA IW13 SPN	■
	G 3/8	22	49	30	9					Standard	30KA IW17 SPX	■
										vernickelt	30KA IW17 SPN	■
	G 1/2	22	52	30	12					Standard	30KA IW21 SPX	■
										vernickelt	30KA IW21 SPN	■

Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 30KA

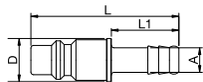


Schlauchanschluss

Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
6 mm	21	66	30	25					Standard	30KA TF06 SPX	■□
									vernickelt	30KA TF06 SPN	■□
8 mm	21	66	30	25					Standard	30KA TF08 SPX	■□
									vernickelt	30KA TF08 SPN	■□
10 mm	21	66	30	25					Standard	30KA TF10 SPX	■□
									vernickelt	30KA TF10 SPN	■□
13 mm	21	66	30	25					Standard	30KA TF13 SPX	■□
									vernickelt	30KA TF13 SPN	■□

Stecktüllen

RECTUS Serie 30KA

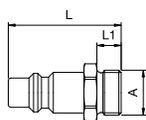


Schlauchanschluss

Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
6 mm		55	16	25					Standard	30SF TF06 SXN	■
8 mm		55	16	25					Standard	30SF TF08 SXN	■
10 mm		55	16	25					Standard	30SF TF10 SXN	■
13 mm		55	16	25					Standard	30SF TF13 SXN	■

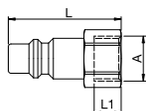
Stecknippel

RECTUS Serie 30KA



Außengewinde

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	17	42		9					Standard	30SF AW13 SXN	■
G 3/8	19	42		9					Standard	30SF AW17 SXN	■
G 1/2	24	46		12					Standard	30SF AW21 SXN	■
G 1/4	17	40		10					Standard	30SF IW13 SXN	■
G 3/8	19	42		10					Standard	30SF IW17 SXN	■
G 1/2	24	43		12					Standard	30SF IW21 SXN	■



Innengewinde

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

■□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar