



Nennweite

5,5 = 25 mm²

RECTUS Serie

1423KA



Originalgröße



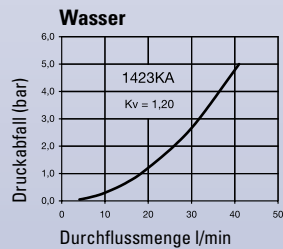
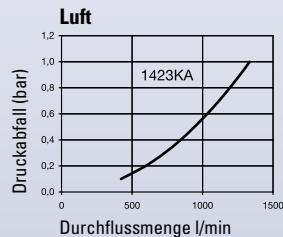
Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

► Sicherheit Entlüftung S. 274

Technik

RECTUS-TEMA Premium-Industrie-Kupplung – das Know-how beider Marken in einem System vereint. 1/4"-Kupplung nach ISO B 6150 mit hochwertiger Ventiltechnologie mit optimaler Durchflussleistung und minimierten Kuppelkräften. Besonders robuste 2-Komponenten-Kunststoffhülse.

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

Durchfluss-Diagramme**Vorteile**

Einhandbedienung. High-Flow-Ventil. Minimierte Kuppelkräfte. Ergonomische Kunststoffhülse.

Kompatibilität

RECTUS 23 + 24,
RECTUS 1400
TEMA 1400
INDUSTR. INTERCHANGE 1/4"
US-MIL-SPEC-C-4109,
ISO 6150 B
CEJN 310, HANSEN 3000,
FASTER, GROMELLE 600
PARKER 20 1/4" + 30 1/4"
JWL 521 + JWL 531

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federn
Verriegelungskugeln/-stifte
Dichtungen

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

Druckbereich

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

Temperaturbereich*

-20°C bis +80°C (NBR)
-20°C bis +80 (EPDM)
-20°C bis +80°C (FKM)
jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

*Bei Temperaturen unter -20°C und über +80°C ist eine Sonderausführung erforderlich (auf Anfrage).

Standard

Messing vernickelt
Stahl, OPQ behandelt
PA6 + TPE
Messing
1.4310
1.4034
NBR

Stahl gehärtet und vernickelt

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 1423KA**

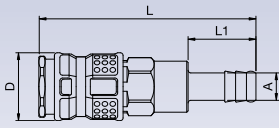
	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
<p>Außengewinde</p>	R 1/4	19	65	26	12					Standard	1423KA AK13 SPN	■
	R 3/8	19	65	26	12					Standard	1423KA AK17 SPN	■
	R 1/2	22	59,5	26	17					Standard	1423KA AK21 SPN	■
<p>Innengewinde</p>	G 1/4	19	59	26	9					Standard	1423KA IW13 SPN	■
	G 3/8	19	59	26	9					Standard	1423KA IW17 SPN	■
	G 1/2	24	62	26	12					Standard	1423KA IW21 SPN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

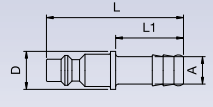
□ kurzfristig lieferbar

▣ 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>Schlauchanschluss</p>	6 mm	19	80	26	25					Standard	1423KA TF06 SPN	■
	8 mm	19	80	26	25					Standard	1423KA TF08 SPN	■
	9 mm	19	80	26	25					Standard	1423KA TF09 SPN	■
	10 mm	19	80	26	25					Standard	1423KA TF10 SPN	■
	13 mm	19	80	26	25					Standard	1423KA TF13 SPN	■

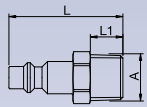
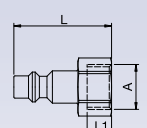
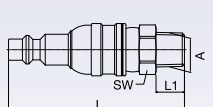
Stecktüllen

RECTUS Serie 23SF

	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>	4 mm		51	14	25					MS, vernickelt	23SF TF04 MXN	■
	6 mm									Standard	23SF TF06 SXN	■
										Messing	23SF TF06 MXX	■
	8 mm		51	14	25					Standard	23SF TF08 SXN	■
										Messing	23SF TF08 MXX	■
	9 mm		51	14	25					Standard	23SF TF09 SXN	■
										Messing	23SF TF09 MXX	■
	10 mm		51	14	25					Standard	23SF TF10 SXN	■
									Messing	23SF TF10 MXX	■	
	13 mm		51	14	25					Standard	23SF TF13 SXN	■

Stecknippel

RECTUS Serie 23SF

	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>	R 1/8	13	39		9					Standard	23SF AK10 SXN	■
	R 1/4	14	42		12					Standard	23SF AK13 SXN	■
	G 1/4									Messing	23SF AW13 MXX	■
	R 3/8	17	42		12					Standard	23SF AK17 SXN	■
	G 3/8									Messing	23SF AW17 MXX	■
	R 1/2	22	48		17					Standard	23SF AK21 SXN	■
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	36		9					Standard	23SF IW10 SXN	■
	G 1/4	17	36		9					Standard	23SF IW13 SXN	■
										Messing	23SF IW13 MXX	■
	G 3/8	19	36		9					Standard	23SF IW17 SXN	■
										Messing	23SF IW17 MXX	■
	G 1/2	24	39		12					Standard	23SF IW21 SXN	■
 <p>Drehgelenkstecker, Außengewinde</p>	R 1/4	17	68		11					Standard	23FA AK13 SPN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar