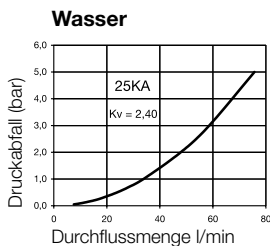
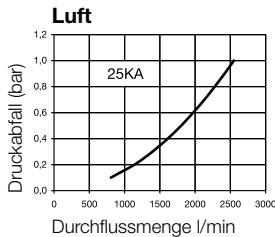


**Technik**

Euro Industrieprofil 3/8" – 1/2" mit UltraFlo-Technologie. Hohe Durchflussleistung. Zeichnet sich durch robuste Bauweise und Stahleintriegelungshülse im Einsatz mit großen pneumatischen Verbrauchern aus. Auch in Messingausführung lieferbar.

Staubschutzkappen (S. 323)
für Kupplung Art.-Nr. SK23S
für Stecker Art.-Nr. SK12S

Durchfluss-Diagramme**Vorteile**

Einhandbedienung. Robuste Bauweise. High-Flow-Ventil.

Kompatibilität

RECTUS 26
RECTUS 1600/1625
TEMA 1600
CEJN 320
JWL 520 + JWL 530
div. deutsche Fabrikate

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Distanzhülse
Sitz
Federn, Sprengling
Kugeln
Dichtungen

Stecker

Stecktülle
Stecknippel

Druckbereich

PB = 35 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)
0°C bis +316°C (FFKM)
jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

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

Standard

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

Stahl gehärtet und verzinkt

Originalgröße



Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

- ▶ Messing/Stahl beidseitig S. 135
- ▶ Edelstahl S. 180
- ▶ Sicherheit S. 260
- ▶ Sicherheit Entlüftung S. 280
- ▶ Kodierte Systeme S. 295

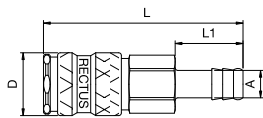
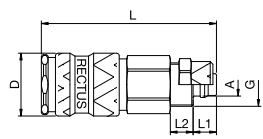
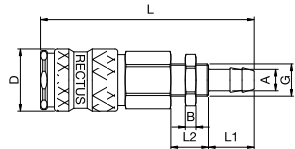
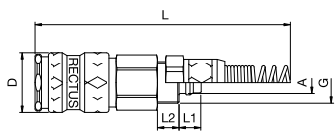
Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 25KA**

	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	60	23	12					Standard	25KA AK13 MPN	■
	R 3/8	19	60	23	12					Standard	25KA AK17 MPN	■
	R 1/2	22	61	23	17					Standard	25KA AK21 MPN	■
	M14 x 1,5	19	59	23	10					Standard	25KA AD14 MPN	■
	M 16 x 1,5	19	60	23	11					Standard	25KA AD16 MPN	■□
	M 18 x 1,5	19	60	23	11					Standard	25KA AD18 MPN	■□
<p>Innengewinde</p>	G 1/4	19	56	23	10					Standard	25KA IW13 MPN	■
	G 3/8	19	55	23	9					Standard	25KA IW17 MPN	■
	G 1/2	24	58	23	12					Standard	25KA IW21 MPN	■
	M14 x 1,5	19	55	23	9					Standard	25KA IM14 MPN	■□
	M 16 x 1,5	19	55	23	9					Standard	25KA IM16 MPN	■
	M 18 x 1,5	22	56	23	9					Standard	25KA IM18 MPN	■□

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

Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 25KA

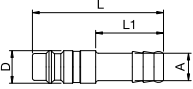
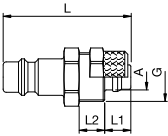
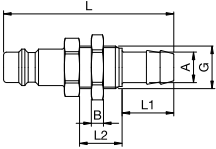
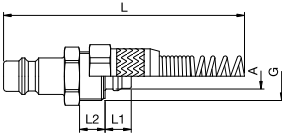
	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Schlauchanschluss</p>	6 mm	19	74	23	25					Standard	25KA TF06 MPN	■
	8 mm	19	74	23	25					Standard	25KA TF08 MPN	■
	9 mm	19	74	23	25					Standard	25KA TF09 MPN	■
	10 mm	19	74	23	25					Standard	25KA TF10 MPN	■
	13 mm	19	74	23	25					Standard	25KA TF13 MPN	■
	6 mm Parker	19	69	23	20					Standard	25KA TP06 MPN	■□
	10 mm Parker	19	73	23	24					Standard	25KA TP10 MPN	■□
	13 mm Parker	19	76	23	28					Standard	25KA TP13 MPN	■□
 <p>Kunststoffschlauch</p>	6 x 8 mm	19	61	23	7	6				Standard	25KA KO08 MPN	■
	8 x 10 mm	19	65	23	9	8				Standard	25KA KO10 MPN	■□
	9 x 12 mm	19	65	23	9	8				Standard	25KA KO12 MPN	■□
 <p>Schottausführung für Schlauchanschluss</p>	6 mm	19	76	23	17	10	17	4	M 12 x 1	Standard	25KA TS06 MPN	■□
	8 mm	19	80	23	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	25KA TS08 MPN	■□
	10 mm	19	87	23	25	14	17	4	G 1/4	Standard	25KA TS10 MPN	■□
 <p>Knickschutzfeder</p>	6 x 8 mm	19	144	23	7	6				Standard	25KA KK08 MPN	■□
	8 x 10 mm	19	155	23	9	8				Standard	25KA KK10 MPN	■□
	9 x 12 mm	19	162	23	9	8				Standard	25KA KK12 MPN	■□

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

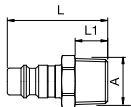
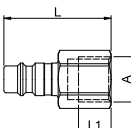
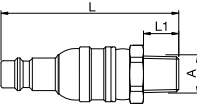
■□ kurzfristig lieferbar

□ 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		48	12	25					Standard	25SF TF06 SXZ	■
	8 mm		48	12	25					Standard	25SF TF08 SXZ	■
	9 mm		48	12	25					Standard	25SF TF09 SXZ	■
	10 mm		48	12	25					Standard	25SF TF10 SXZ	■
	13 mm		48	15	25					Standard	25SF TF13 SXZ	■
 <p>Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm		34	12	7	6			M 10 x 1	Messing vernickelt	26SF KO06 MXX 26SF KO06 MXN	■ ■
	6 x 8 mm		34	12	7	6			M 12 x 1	Messing vernickelt	26SF KO08 MXX 26SF KO08 MXN	■ ■
	8 x 10 mm	17	42		9	8			M 16 x 1	Messing vernickelt	26SF KO10 MXX 26SF KO10 MXN	■ ■
	9 x 12 mm	17	42		9	8			M 16 x 1	Messing vernickelt	26SF KO12 MXX 26SF KO12 MXN	■ ■
 <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss</p>	6 mm	14	56		17	14	17	4	M 12 x 1	Messing vernickelt	26SF TS06 MXX 26SF TS06 MXN	■ ■
	8 mm	14	56		17	14	17	4	M 12 x 1	Messing vernickelt	26SF TS08 MXX 26SF TS08 MXN	■ ■
	10 mm	17	56		17	14	19	4	M 14 x 1	Messing vernickelt	26SF TS10 MXX 26SF TS10 MXN	■ ■
 <p>Knickschutzfeder</p>	4 x 6 mm		111	12	7	6			M 10 x 1	Messing vernickelt	26SF KK06 MXX 26SF KK06 MXN	■ ■
	6 x 8 mm		120	12	7	6			M 10 x 1	Messing vernickelt	26SF KK08 MXX 26SF KK08 MXN	■ ■
	8 x 10 mm	17	132		9	8			M 16 x 1	Messing vernickelt	26SF KK10 MXX 26SF KK10 MXN	■ ■
	9 x 12 mm	17	139		9	8			M 16 x 1	Messing vernickelt	26SF KK12 MXX 26SF KK12 MXN	■ ■

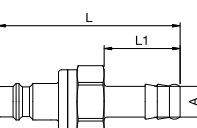
Stecknippel

RECTUS Serie 25KA

	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	33	9						Standard	25SF AK10 SXZ	■
	R 1/4	14	36,5	12						Standard	25SF AK13 SXZ	■
	R 3/8	17	37	12						Standard	25SF AK17 SXZ	□
	R 1/2	22	43	17						Standard	25SF AK21 SXZ	□
	M 14 x 1,5	17	35	10						Standard	25SF AD14 SXZ	■
	M 16 x 1,5	19	36	11						Standard	25SF AD16 SXZ	■
	M 18 x 1,5	22	37	11						Standard	25SF AD18 SXZ	□
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	30	5					Standard	25SF IW10 SXZ	■	
	G 1/4	17	38,5	12						Standard	25SF IW13 SXZ	■
	G 3/8	19	39,5	12						Standard	25SF IW17 SXZ	□
	G 1/2	24	44	14						Standard	25SF IW21 SXZ	■
	M 14 x 1,5	17	33	8						Standard	25SF IM14 SXZ	■
	M 16 x 1,5	19	33	10						Standard	25SF IM16 SXZ	■
	M 18 x 1,5	22	36	13						Standard	25SF IM18 SXZ	□
 <p>Drehgelenkstecker, Außengewinde</p>	R 1/4	17	64	11					Standard	25FA AK13 SPN	■	

Rückflussdämpfer

RECTUS Serie 25KA

	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	21	60	25						Standard	26SR TF06 MXX	□	
										vernickelt	26SR TF06 MXN	□	
	8 mm	21	60	25						Standard	26SR TF08 MXX	□	
										vernickelt	26SR TF08 MXN	□	
	9 mm	21	60	25						Standard	26SR TF09 MXX	■	
										vernickelt	26SR TF09 MXN	■	
	10 mm	21	60	25						Standard	26SR TF10 MXX	□	
										vernickelt	26SR TF10 MXN	□	
	13 mm	21	60	25						Standard	26SR TF13 MXX	■	
										vernickelt	26SR TF13 MXN	■	

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar