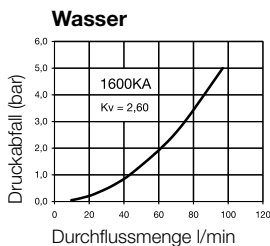
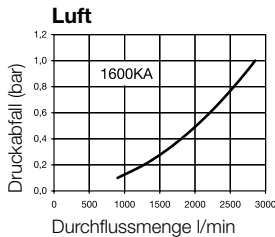


**Technik**

Rectus Tema Premium-Industriekupplung – das Know-how beider Marken in einem System vereint. Profil gemäß europäischem Standard. Hochwertige Ventiltechnologie mit optimaler Durchflussleistung und minimierten Kuppelkräften. Geeignet für Druckluft-Anwendungen mit überdurchschnittlichem Luftverbrauch.

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

Durchfluss-Diagramme**Vorteile**

Einhandbedienung.
High-Flow-Ventil.
Minimierte Kuppelkräfte.

Kompatibilität

RECTUS 25 + 26
RECTUS 1625
TEMA 1600
CEJN 320
JWL 520 + JWL 530
div. deutsche Fabrikate

Werkstoffe**Kupplung**

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil, Sitz
Federn, Sprengring
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 (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).

Standard

Messing, vernickelt
Stahl, QPQ behandelt
Messing vernickelt
1.4310
1.4034
NBR

Stahl gehärtet und verzinkt

Originalgröße



Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

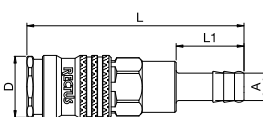
- ▶ Edelstahl S. 180
- ▶ Sicherheit Entlüftungssysteme S. 280

Verschlusskupplungen**RECTUS Serie 1600KA**

	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	23	12					Standard	1600KA AK13 SPN	■
	R 3/8	19	65	23	12					Standard	1600KA AK17 SPN	■
	R 1/2	22	59,5	23	17					Standard	1600KA AK21 SPN	■
<p>Innengewinde</p>	G 1/4	19	59	23	9					Standard	1600KA IW13 SPN	■
	G 3/8	19	59	23	9					Standard	1600KA IW17 SPN	■
	G 1/2	24	62	23	12					Standard	1600KA IW21 SPN	■

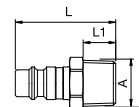
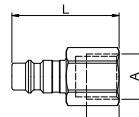
Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 1600KA

	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	23	25					Standard	1600KA TF06 SPN	■
	8 mm	19	80	23	25					Standard	1600KA TF08 SPN	■
	9 mm	19	80	23	25					Standard	1600KA TF09 SPN	■
	10 mm	19	80	23	25					Standard	1600KA TF10 SPN	■
	13 mm	19	80	23	25					Standard	1600KA TF13 SPN	■

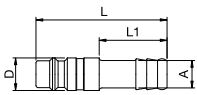
Stecknippel

RECTUS Serie 25SF

	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	37		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	□
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	30		7					Standard	25SF IW10 SXZ	■
	G 1/4	17	38,5		9					Standard	25SF IW13 SXZ	■
	G 3/8	19	39,5		9					Standard	25SF IW17 SXZ	□
	G 1/2	24	44		12					Standard	25SF IW21 SXZ	■

Stecktüllen

RECTUS Serie 25SF

	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	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar