

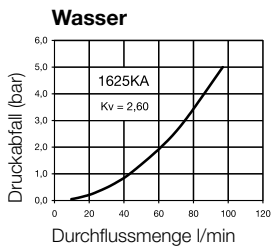
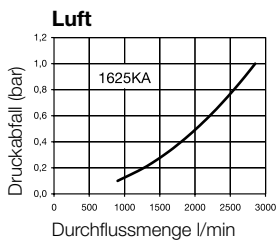


**Technik**

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. Besonders robuste 2-Komponenten-Kunststoffhülse. 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.  
 Ergonomische Kunststoffhülse.

**Kompatibilität**

RECTUS 25 + 26,  
 RECTUS 1600  
 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 +40°C (NBR)  
 -20°C bis +40°C (EPDM)  
 -20°C bis +40°C (FKM)  
 jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

\* Bei Temperaturen unter -20°C und über +40°C ist eine Sonderausführung erforderlich (auf Anfrage).

**Standard**

Messing, vernickelt  
 Stahl, QPQ behandelt  
 PA6 + TPE  
 Messing  
 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**

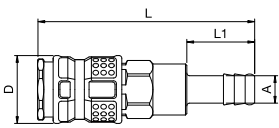
**RECTUS Serie 1625KA**

	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 Außengewinde	R 1/4	19	65	26	12					Standard	1625KA AK13 SPN	■
	R 3/8	19	65	26	12					Standard	1625KA AK17 SPN	■
	R 1/2	22	59,5	26	17					Standard	1625KA AK21 SPN	■
 Innengewinde	G 1/4	19	59	26	9					Standard	1625KA IW13 SPN	■
	G 3/8	19	59	26	9					Standard	1625KA IW17 SPN	■
	G 1/2	24	62	26	12					Standard	1625KA IW21 SPN	■

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

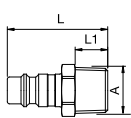
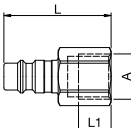
## Verschlusskupplungen

## RECTUS Serie 1625KA

	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	1625KA TF06 SPN	■
	8 mm	19	80	26	25					Standard	1625KA TF08 SPN	■
	9 mm	19	80	26	25					Standard	1625KA TF09 SPN	■
	10 mm	19	80	26	25					Standard	1625KA TF10 SPN	■
	13 mm	19	80	26	25					Standard	1625KA TF13 SPN	■

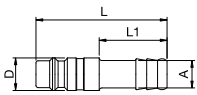
## Stecknippel

## 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