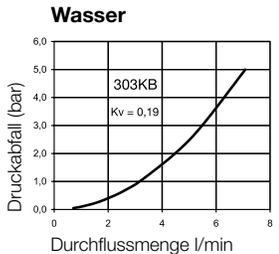
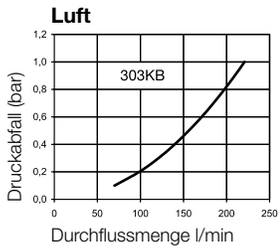


Technik

Mini-Industriekupplung mit Steckerprofil gemäß ISO 6150 C. Weitverbreitetes Profil in der Analyse- und Medizintechnik. Überdurchschnittliche Durchflussleistungen für flüssige und gasförmige Medien.

Durchfluss-Diagramme



Kompatibilität

ISO 6150 C

Druckbereich

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

Temperaturbereich*

-15°C bis +200°C (FKM) jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

* Bei Temperaturen unter -15°C und über +200°C ist eine Sonderausführung erforderlich (auf Anfrage).

Werkstoffe

1.4404

Kupplung

- Gewindestück 1.4404
- Ventilkörper 1.4404
- Entriegelungshülse 1.4404
- Ventil 1.4404
- Federn 1.4571
- Kugeln, Stifte 1.4401
- Dichtungen FKM
- Distanzhülse 1.4404

Stecker

- Stecktülle 1.4404
- Stecknippel 1.4404

Originalgröße



Verschlusskupplungen

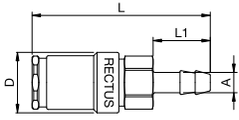
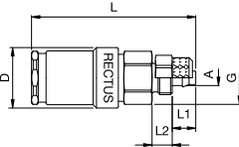
RECTUS Serie 303KA

	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 1/8	14	43	18	7					1.4404	303KB AW10 EVX	<input type="checkbox"/>
	G 1/4	17	45	18	9					1.4404	303KB AW13 EVX	<input type="checkbox"/>
<p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	43	18	9					1.4404	303KB IW10 EVX	<input type="checkbox"/>
	G 1/4	17	45	18	9					1.4404	303KB IW13 EVX	<input type="checkbox"/>

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

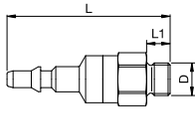
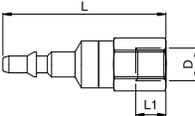
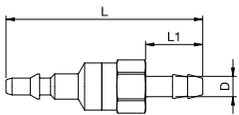
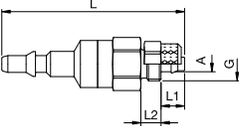
Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 303KA

	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	14	53	18	17					1.4404	303KB TF04 EVX	■ □
	6 mm	14	53	18	17					1.4404	303KB TF06 EVX	■ □
	4 x 6 mm	14	49	18	7	6	12		M 10 x 1	1.4404	303KB KO06 EVX	■ □
 <p>Kunststoffschlauch</p>	6 x 8 mm	14	49	18	7	6	14		M 12 x 1	1.4404	303KB KO08 EVX	■ □

Verschlussnippel

RECTUS Serie 303KA

	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 1/8	14	48,5		7					1.4404	303SB AW10 EVX	■ □
	G 1/4	17	50,5		9					1.4404	303SB AW13 EVX	■ □
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	48,5		9					1.4404	303SB IW10 EVX	■ □
	G 1/4	17	50,5		9					1.4404	303SB IW13 EVX	■ □
 <p>Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	58,5		17					1.4404	303SB TF04 EVX	■ □
	6 mm	14	58,5		17					1.4404	303SB TF06 EVX	■ □
 <p>Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm	14	54,5		7	6	12		M 10 x 1	1.4404	303SB KO06 EVX	■ □
	6 x 8 mm	14	54,5		7	6	14		M 12 x 1	1.4404	303SB KO08 EVX	■ □

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

□ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar