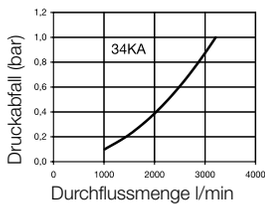
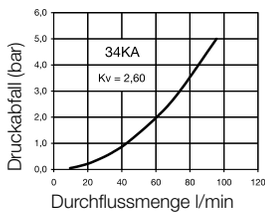


**Technik**

Industrieprofil mit UltraFlo-Technologie. Austauschbar mit Atlas Copco-Profilen. Hohe Durchflussleistung. Durch die robuste Bauweise und der Entriegelungshülse aus Stahl optimal im Einsatz mit großen pneumatischen Verbrauchern.

**Staubschutzkappen (S. 323)**  
für Kupplung Art.-Nr. SK27S

**Durchfluss-Diagramme****Luft****Wasser****Vorteile**

Einhandbedienung.  
Geringer Druckabfall.  
Keine Beschädigungen am Ventilkörper durch Bundausführung.

**Kompatibilität**

Atlas Copco QIC 15

**Werkstoffe****Kupplung**

Gewindestück  
Ventilkörper  
Entriegelungshülse  
Ventil  
Distanzhülse  
Sitz  
Federn, Sprengling  
Stifte  
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)  
jeweils abhängig vom Durchflussmedium.

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

**Standard**

Messing, vernickelt  
Stahl, vernickelt  
Stahl, gehärtet und vernickelt  
Messing  
Messing  
Messing  
1.4310  
1.3541  
NBR

Stahl, gehärtet und vernickelt

auf 85% verkleinert

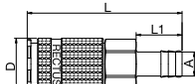
**Verschlusskupplungen****RECTUS Serie 34KA**

	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 1/2	24	70	28	12					Standard	34KA AK13 SPN	■
	R 3/8	24	70	28	12					Standard	34KA AK17 SPN	■
	R 1/2	24	72	28	12					Standard	34KA AK21 SPN	■
	R 3/4	27	72	28	12					Standard	34KA AK26 SPN	■
<p>Innengewinde</p>	G 1/4	24	64	28	9					Standard	34KA IW13 SPN	■
	G 3/8	24	64	28	12					Standard	34KA IW17 SPN	■
	G 1/2	24	64	28	12					Standard	34KA IW21 SPN	■

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

## Verschlusskupplungen

## RECTUS Serie 34KA

	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	24	84	28	25					Standard	34KA TF06 SPN	■ □
	8 mm	24	84	28	25					Standard	34KA TF08 SPN	■ □
	10 mm	24	84	28	25					Standard	34KA TF10 SPN	■
	13 mm	24	84	28	25					Standard	34KA TF13 SPN	■
	16 mm	24	84	28	25					Standard	34KA TF16 SPN	■ □
	19 mm	24	84	28	25					Standard	34KA TF19 SPN	■ □

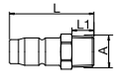
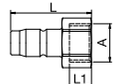
## Stecktüllen

## RECTUS Serie 34KA

	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		55	15	25					Standard	34SF TF06 SXN	■
	10 mm		55	15	25					Standard	34SF TF10 SXN	■
	13 mm		55	15	25					Standard	34SF TF13 SXN	■
	16 mm		55	18	25					Standard	34SF TF16 SXN	■

## Stecknippel

## RECTUS Serie 34KA

	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	17	46		12					Standard	34SF AK13 SXN	■
	R 3/8	19	46		12					Standard	34SF AK17 SXN	■
	R 1/2	22	52		17					Standard	34SF AK21 SXN	■
 <p>Innengewinde</p>	G 3/8	19	40		9					Standard	34SF IW17 SXN	■
	G 1/2	24	44		12					Standard	34SF IW21 SXN	■

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

■ □ kurzfristig lieferbar

□ mittelfristig lieferbar