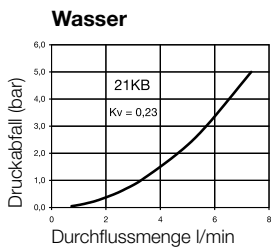
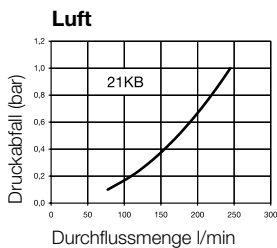


Technik

Mini-Industriekupplung, das weltweit weitverbreitetste Profil dieser Nennweite in beidseitig absperrender Ausführung. Überdurchschnittliche Durchflussleistungen für flüssige und gasförmige Medien. Große Bandbreite an Materialien und Ventilvarianten.

Staubschutzkappen (S. 323) 
für Kupplung Art.-Nr. SK16S

Durchfluss-Diagramme



Vorteile

Einhandbedienung.
Kleine Baumaße.

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).

Werkstoffe

Kupplung

Gewindestück
Ventilkörper
Entriegelungshülse
Ventil
Federn, Sprengring
Kugeln
Dichtungen

Standard

Messing
Messing
Messing
Messing
1.4310
1.4034
NBR

vernickelt

Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing
1.4310
1.4034
NBR

Stecker

Steckerteil
Gewindestück
Ventil
Feder
Dichtung

Messing
Messing
Messing
1.4310
NBR

Messing, vernickelt
Messing, vernickelt
Messing
1.4310
NBR

Originalgröße

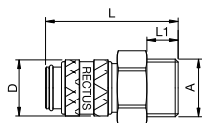


Folgende andere Ausführungen finden Sie im aktuellen Gesamtkatalog auf Seite:

- ▶ Messing Stahl einseitig S. 34
- ▶ Messing Stahl leckarm S. 152
- ▶ Edelstahl S. 193
- ▶ Kunststoff S. 232
- ▶ Sicherheit S. 266
- ▶ Kodierte Systeme S. 292

Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 21KB



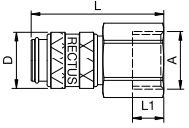
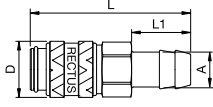
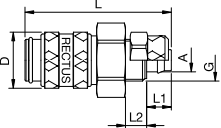
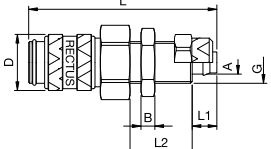
Außengewinde

Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
G 1/8	14	36	16	7					Standard	21KB AW10 MPX	■
									vernickelt	21KB AW10 MPN	■
G 1/4	17	38	16	9					Standard	21KB AW13 MPX	■
									vernickelt	21KB AW13 MPN	■
G 3/8	19	38	16	9					Standard	21KB AW17 MPX	■
									vernickelt	21KB AW17 MPN	■
M 10 x 1	14	37	16	8					Standard	21KB AD10 MPX	■
									vernickelt	21KB AD10 MPN	■
M 12 x 1,5	17	39	16	10					Standard	21KB AD12 MPX	■
									vernickelt	21KB AD12 MPN	■
M 14 x 1,5	17	39	16	10					Standard	21KB AD14 MPX	■
									vernickelt	21KB AD14 MPN	■

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

Verschlusskupplungen

RECTUS Serie 21KB

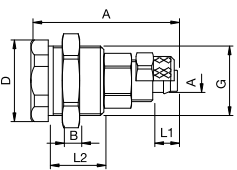
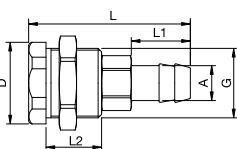
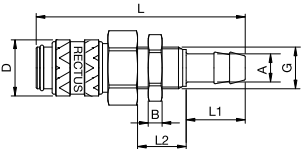
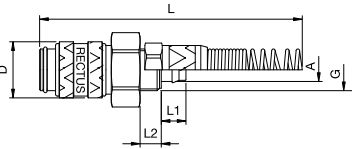
	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS	
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	36	16	9					Standard	21KB IW10 MPX	■	
										vernickelt	21KB IW10 MPN	■□	
	G 1/4	17	38	16	9					Standard	21KB IW13 MPX	■	
										vernickelt	21KB IW13 MPN	■	
	G 3/8	19	38	16	9					Standard	21KB IW17 MPX	■	
										vernickelt	21KB IW17 MPN	■□	
	M 12 x 1,5	17	38	16	6					Standard	21KB IM12 MPX	■□	
										vernickelt	21KB IM12 MPN	■□	
	M 14 x 1,5	17	38	16	6					Standard	21KB IM14 MPX	■□	
										vernickelt	21KB IM14 MPN	■□	
	 <p>Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	46	16	17					Standard	21KB TF04 MPX	■□
											vernickelt	21KB TF04 MPN	■
5 mm		14	46	16	17					Standard	21KB TF05 MPX	■□	
										vernickelt	21KB TF05 MPN	■□	
6 mm		14	46	16	17					Standard	21KB TF06 MPX	■	
										vernickelt	21KB TF06 MPN	■	
8 mm		14	46	16	17					Standard	21KB TF08 MPX	■	
										vernickelt	21KB TF08 MPN	■□	
9 mm		14	46	16	17					Standard	21KB TF09 MPX	■□	
										vernickelt	21KB TF09 MPN	■□	
10 mm		14	46	16	17					Standard	21KB TF10 MPX	■□	
										vernickelt	21KB TF10 MPN	■□	
 <p>Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm	14	42	16	7	6			M 10 x 1	Standard	21KB KO06 MPX	■	
										vernickelt	21KB KO06 MPN	■	
	6 x 8 mm	14	42	16	7	6				M 12 x 1	Standard	21KB KO08 MPX	■□
										vernickelt	21KB KO08 MPN	■	
	 <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm	14	54	16	7	18	14	4	M 10 x 1	Standard	21KB KS06 MPX	■□
											vernickelt	21KB KS06 MPN	■□
6 x 8 mm		17	54	16	7	18	17	4	M 12 x 1	Standard	21KB KS08 MPX	■□	
										vernickelt	21KB KS08 MPN	■□	

LS = Lieferstatus:

■ am Lager

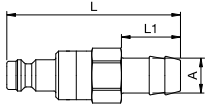
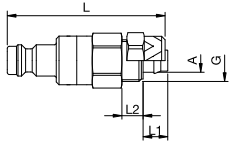
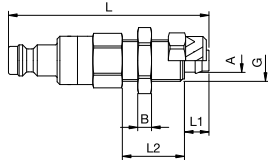
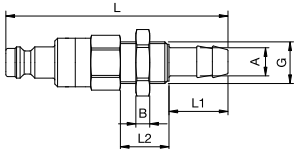
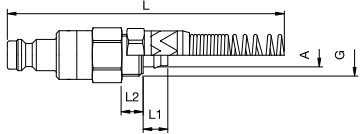
■□ kurzfristig lieferbar

□ 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>Schottausführung für Kunststoffschlauch für Frontplattenmontage</p>	4 x 6 mm	22	42	24	7	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB KE06 MPX	■
										vernickelt	21KB KE06 MPN	■
	6 x 8 mm	22	42	24	7	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB KE08 MPX	■
										vernickelt	21KB KE08 MPN	■
 <p>Schottausführung für Schlauchanschluss für Frontplattenmontage</p>	4 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB TE04 MPX	■
										vernickelt	21KB TE04 MPN	■
	6 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB TE06 MPX	■
										vernickelt	21KB TE06 MPN	■
	9 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB TE09 MPX	■
										vernickelt	21KB TE09 MPN	■
	10 mm	22	46	24	17	16	24	5	M 20 x 1	Standard	21KB TE10 MPX	■
										vernickelt	21KB TE10 MPN	■
 <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	60	16	17	14	14	4	M 10 x 1	Standard	21KB TS04 MPX	■
										vernickelt	21KB TS04 MPN	■
	5 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KB TS05 MPX	■
										vernickelt	21KB TS05 MPN	■
	6 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KB TS06 MPX	■
										vernickelt	21KB TS06 MPN	■
	8 mm	17	60	16	17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21KB TS08 MPX	■
										vernickelt	21KB TS08 MPN	■
	9 mm	17	60	16	17	14	19	4	M 12 x 1	Standard	21KB TS09 MPX	■
										vernickelt	21KB TS09 MPN	■
 <p>Knickschutzfeder</p>	4 x 6 mm	14	125	16	7	6			M 10 x 1	Standard	21KB KK06 MPX	■
										vernickelt	21KB KK06 MPN	■
	6 x 8 mm	14	130	16	7	6			M 10 x 1	Standard	21KB KK08 MPX	■
										vernickelt	21KB KK08 MPN	■

Verschlussstülen

RECTUS Serie 21KB

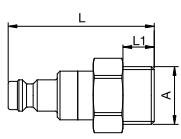
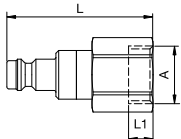
	Anschluss A	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	SW1 mm	B mm	G mm	Ausführung	Artikel-Nr.	LS
 <p>Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	50		17					Standard	21SB TF04 MPX	■□
										vernickelt	21SB TF04 MPN	■
	5 mm	14	50		17					Standard	21SB TF05 MPX	■□
										vernickelt	21SB TF05 MPN	■□
	6 mm	14	50		17					Standard	21SB TF06 MPX	■
										vernickelt	21SB TF06 MPN	■
	8 mm	14	50		17					Standard	21SB TF08 MPX	■
										vernickelt	21SB TF08 MPN	■□
	9 mm	14	50		17					Standard	21SB TF09 MPX	■□
										vernickelt	21SB TF09 MPN	■□
	10 mm	14	50		17					Standard	21SB TF10 MPX	■
										vernickelt	21SB TF10 MPN	■□
	6 mm Parker	14	54		20					Standard	21SB TP06 MPX	■□
										vernickelt	21SB TP06 MPN	■□
 <p>Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm	14	46		7	6			M 10 x 1	Standard	21SB KO06 MPX	■
										vernickelt	21SB KO06 MPN	■
	6 x 8 mm	14	46		7	6			M 12 x 1	Standard	21SB KO08 MPX	■
										vernickelt	21SB KO08 MPN	■□
 <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch</p>	4 x 6 mm	14	58		7	18	12	3	M 10 x 1	Standard	21SB KS06 MPX	■□
										vernickelt	21SB KS06 MPN	■□
	6 x 8 mm	17	58		7	18	17	4	M 12 x 1	Standard	21SB KS08 MPX	■□
										vernickelt	21SB KS08 MPN	■□
 <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss</p>	4 mm	14	64		17	14	14	4	M 10 x 1	Standard	21SB TS04 MPX	■□
										vernickelt	21SB TS04 MPN	■□
	6 mm	14	64		17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21SB TS06 MPX	■
										vernickelt	21SB TS06 MPN	■□
	8 mm	14	64		17	14	17	4	M 12 x 1	Standard	21SB TS08 MPX	■□
										vernickelt	21SB TS08 MPN	■□
	10 mm	14	64		17	14	19	4	M 14 x 1	Standard	21SB TS10 MPX	■□
										vernickelt	21SB TS10 MPN	■□
 <p>Knickschutzfeder</p>	4 x 6 mm	14	130		7	6			M 10 x 1	Standard	21SB KK06 MPX	■
										vernickelt	21SB KK06 MPN	■□
	6 x 8 mm	14	135		7	6			M 12 x 1	Standard	21SB KK08 MPX	■
										vernickelt	21SB KK08 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>Außengewinde</p>	G 1/8	14	40		7					Standard	21SB AW10 MPX	■	
										vernickelt	21SB AW10 MPN	■	
	G 1/4	17	42		9						Standard	21SB AW13 MPX	■
											vernickelt	21SB AW13 MPN	■
	G 3/8	19	42		9						Standard	21SB AW17 MPX	■□
											vernickelt	21SB AW17 MPN	■□
	M 10 x 1	14	41		8						Standard	21SB AD10 MPX	■
											vernickelt	21SB AD10 MPN	■□
	M 12 x 1,5	17	43		10						Standard	21SB AD12 MPX	■□
											vernickelt	21SB AD12 MPN	■□
	M 14 x 1,5	17	43		10						Standard	21SB AD14 MPX	■□
											vernickelt	21SB AD14 MPN	■□
 <p>Innengewinde</p>	G 1/8	14	40		7					Standard	21SB IW10 MPX	■	
										vernickelt	21SB IW10 MPN	■□	
	G 1/4	17	42		7						Standard	21SB IW13 MPX	■
											vernickelt	21SB IW13 MPN	■
	G 3/8	19	42		7						Standard	21SB IW17 MPX	■
											vernickelt	21SB IW17 MPN	■□
	M 12 x 1,5	17	42		7						Standard	21SB IM12 MPX	■□
											vernickelt	21SB IM12 MPN	■□
	M 14 x 1,5	17	42		7						Standard	21SB IM14 MPX	■□
											vernickelt	21SB IM14 MPN	■□