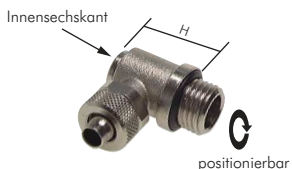
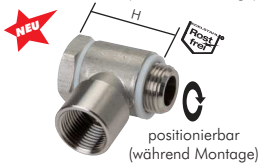


CK-Schnellverschraubungen

1



Winkel-Verschraubungen (Hohlverschraubung)

CK

Hinweis: Hohlverschraubung, Ringstück und Dichtungen werden unmontiert geliefert

Typ **Messing vernickelt**

Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

Temperaturbereich: -10°C bis max. +70°C

Typ **Aluminium**

Betriebsdruck: -0,99 bis 15 bar

Temperaturbereich: -15°C bis max. +70°C

Typ **Kunststoff (POM)**

Betriebsdruck: -0,99 bis 10 bar

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Typ	H	Typ	H	Typ	H	Einschraub- gewinde	Schlauch-Ø außen x innen	Verpackungs- einheit
MS vernickelt		Aluminium		Kunststoff (POM)				
LCK 53 MSV	14,0	LCK 53 A*	16,0	---	---	M 5	4,3 x 3	10
LCK 553 MSV	13,5	---	---	---	---	M 5	5 x 3	10
LCK 54 MSV	14,0	LCK 54 A*	16,0	---	---	M 5	6 x 4	10
LCK 183 MSV	22,6	LCK 183 A	22,8	---	---	G 1/8"	4,3 x 3	10
LCK 1853 MSV	20,5	---	---	---	---	G 1/8"	5 x 3	10
LCK 184 MSV	22,6	LCK 184 A	22,8	LCK 184 K	20,4	G 1/8"	6 x 4	10
LCK 186 MSV	22,6	LCK 186 A	22,8	LCK 186 K	20,4	G 1/8"	8 x 6	10
LCK 188 MSV	22,6	LCK 188 A**	24,7	---	---	G 1/8"	10 x 8	10
LCK 144 MSV	22,8	LCK 144 A	23,0	LCK 144 K	20,4	G 1/4"	6 x 4	10
LCK 146 MSV	22,8	LCK 146 A	23,0	LCK 146 K	20,4	G 1/4"	8 x 6	10
LCK 148 MSV	22,8	LCK 148 A	23,0	---	---	G 1/4"	10 x 8	10
---	---	LCK 149 A	28,0	---	---	G 1/4"	11,6 x 9	10
LCK 384 MSV	23,6	---	---	---	---	G 3/8"	6 x 4	10
LCK 386 MSV	23,6	LCK 386 A	24,1	---	---	G 3/8"	8 x 6	10
LCK 388 MSV	29,0	LCK 388 A	23,5	---	---	G 3/8"	10 x 8	10
LCK 389 MSV	26,0	LCK 389 A	28,6	---	---	G 3/8"	11,6 x 9	10
LCK 3810 MSV	28,0	---	---	---	---	G 3/8"	12 x 10	10
LCK 126 MSV	33,5	---	---	---	---	G 1/2"	8 x 6	5
LCK 128 MSV	33,5	LCK 128 A**	25,0	---	---	G 1/2"	10 x 8	5
LCK 1210 MSV	33,5	---	---	---	---	G 1/2"	12 x 10	5
---	---	LCK 1213 A	39,0	---	---	G 1/2"	17,6 x 13	5

* Hohlverschraubung aus Stahl verzinkt, ** Farbe schwarz

Winkelverschraubungen mit Innengewinde (Hohlverschraubung)

Hinweis: Hohlverschraubung, Ringstück und Dichtungen werden unmontiert geliefert

Typ **Messing vernickelt**

Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

Temperaturbereich: -10°C bis max. +70°C

Typ **Aluminium**

Betriebsdruck: -0,99 bis 15 bar

Temperaturbereich: -15°C bis max. +70°C

Typ **1.4404**

Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

Temperaturbereich: -20°C bis max. +180°C

Typ	H	Typ	H	Typ	H	Gewinde
MS vernickelt		Aluminium		1.4404		
LJK 50 MSV	15	---	---	---	---	M 5
LJK 18 MSV	23	LJK 18 A	23	LJK 18 ES	23	G 1/8"
LJK 14 MSV	25	LJK 14 A	28	LJK 14 ES	26	G 1/4"
LJK 38 MSV	28	LJK 38 A	35	LJK 38 ES	30	G 3/8"
LJK 12 MSV	38	LJK 12 A	38	LJK 12 ES	35	G 1/2"

Winkel-Verschraubungen, kompakt

CK

Betriebsdruck: -0,95 bis 15 bar

Temperaturbereich: -20°C bis max. +70°C

Vorteile: • Auf engstem Raum montierbar, da bei Montage frei positionierbar.

Typ	Einschraub- gewinde	H	Schlauch Ø außen x innen
MS vernickelt			
LCK 184 DRi MSV	G 1/8"	20,5	6 x 4
LCK 186 DRi MSV	G 1/8"	20,5	8 x 6
LCK 144 DRi MSV	G 1/4"	23,0	6 x 4
LCK 146 DRi MSV	G 1/4"	23,0	8 x 6
LCK 148 DRi MSV	G 1/4"	23,0	10 x 8
LCK 388 DRi MSV	G 3/8"	25,5	10 x 8



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

