K-SVKM NW 2,7 AG MS BL Schnellverschlusskupplungen NW 2,7, Messing blank, Außengewinde



Eigenschaften			
Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)		
Durchfluss Luft	165 l/min (bei 6 bar und Δp = 0,5 bar)		
Medientemperatur	-20 °C bis +100 °C		
Gehäuse, Hülse, Ventilkörper	Messing		
Feder, Sprengring, Kugeln	nichtrostender Stahl		
Dichtmaterial	NBR		



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Einseitig absperrende Einhand-Schnellverschlusskupplung mit extrem kleinen Baumaßen und großem Durchgang bei geringem Druckabfall. Ideal einsetzbar für: Medizintechnik, Dentaltechnik, Mess- und Regeltechnik, kleinere Druckluftwerkzeuge, Chemie, Labortechnik, Analysetechnik, Minipneumatik, Maschinenbau.

Artikel				
Bezeichnung	Anschluss	Länge (mm)	SW (mm)	
K- 07 35 06 08	M 5 außen	26,0	9	
K- 07 35 06 09	G 1/8 außen	28,0	11	