K-SVKM NW 5 ABSP SCHL TUE MS

Schnellverschlusskupplungen NW 5, beidseitig absperrend, Messing mit Schlauchtülle



Eigenschaften		
Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)	
Durchfluss Luft	310 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0.5$ bar)	
Medientemperatur	-20 °C bis +100 °C	
Gehäuse, Hülse, Ventilkörper	Messing	
Feder, Sprengring, Kugeln	nichtrostender Stahl	
Dichtmaterial	NBR	



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Sowohl die Kupplung als auch der Verschlussnippel sind mit einem Ventil ausgerüstet. Beim Kuppeln öffnen beide Ventile und der Durchgang ist gewährleistet. Beim Entkuppeln schließen beide Ventile und ein Entweichen des Mediums ist verhindert.

Artikel		
Bezeichnung	Anschluss	Länge (mm)
K- 07 35 06 77	Tülle LW 4	46,5
K- 07 35 06 79	Tülle LW 6	46,5
K- 07 35 06 78	Tülle LW 9	46,5