

K-SVKM NW 5 ABSP SCHL TUE MS

Schnellverschlusskupplungen NW 5, beidseitig absperrend, Messing mit Schlauchtülle

HANSA FLEX

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