K-SVKM NW 7,2 ABSP AG MS Schnellverschlusskupplungen NW 7,2, beidseitig absperrend, Messing, Außengewinde



Eigenschaften		
Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)	
Durchfluss Luft	700 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0.5$ bar)	
Medientemperatur	-20 °C bis +100 °C	
Gehäuse, Hülse, Ventilkörper	Messing	
Feder, Sprengring, Kugeln	Edelstahl	
Dichtmaterial	NBR	



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Kupplungen, Einstecktüllen und Nippel sind mit Ventilen ausgerüstet, welche beim Kuppeln öffnen und somit den Durchgang gewährleisten. Beim Entkuppeln schließen beide Ventile und ein Entweichen des Mediums ist verhindert.

Artikel			
Bezeichnung	Anschluss	Länge	SW
K- 07 35 07 50	G 1/4 außen	(mm) 41,1	(mm) 22
K- 07 35 07 51	G 3/8 außen	41,1	22
K- 07 35 07 52	G 1/2 außen	44,1	24