

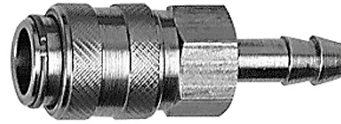
K-SVKM NW 5 SCHL TUE VA

Schnellverschlusskupplungen NW 5, Edelstahl 1.4305 mit Schlauchtülle

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)
Durchfluss Luft	560 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0,5$ bar)
Medientemperatur	-15 °C bis +200 °C
Gehäuse, Hülse, Ventilkörper	Edelstahl 1.4305
Feder, Sprengring, Kugeln	nichtrostender Stahl
Dichtmaterial	FKM



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Einseitig absperrende Einhand-Schnellverschlusskupplung aus Edelstahl 1.4305 mit kleinen Baumaßen und großem Durchgang. Ideal einsetzbar für: Druckluftwerkzeuge, Pneumatik, Medizintechnik, Mess- und Regeltechnik, Labortechnik, Chemie, Analyse- und Dosiertechnik.

Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Länge (mm)	SW (mm)
K- 07 35 06 33	Tülle LW 6	46,0	14