## K-SVKM NW 5 IG VA

Schnellverschlusskupplungen NW 5, Edelstahl 1.4305, Innengewinde



Eigenschaften	
Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)
Durchfluss Luft	560 l/min (bei 6 bar und Δp = 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 SW Anschluss Länge K- 07 35 06 30 G 1/8 innen 36,0 14 K- 07 35 06 31 G 1/4 innen 38,0 17 K- 07 35 06 32 G 3/8 innen 38,0 19