

K-SCHLAUCHTUE IG DREH MS VN

Schlauchtüllen für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, drehbar, Messing vernickelt, Innengewinde

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)
Durchfluss Luft	1.000 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0,5$ bar)
Medientemperatur	0 °C bis +70 °C
Gehäuse, Hülse, Ventilkörper	Messing vernickelt
Feder, Sprengring, Kugeln	Edelstahl
Dichtmaterial	NBR



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	Anschluss	LW (mm)
K- 07 35 01 79	G 1/4 innen	6
K- 07 35 01 80	G 1/4 innen	8
K- 07 35 01 81	G 1/4 innen	9
K- 07 35 01 82	G 1/4 innen	10
K- 07 35 01 83	G 1/4 innen	13