

K-SVKM NW 5 SCHL TUE MS NI

Quick disconnect couplings DN 5, nickel-plated brass with hose stem

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie robocze	0 - 35 bar, maximum static working pressure (non-pulsating)
przepływ powietrza	560 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 0.5$ bar)
Temperatura czynnika	-20 °C to +100 °C
obudowa, tuleja, korpus zaworu	Nickel-plated brass
sprężyny, pierścień osadczy rozprężny, kule	Stainless steel
Materiał uszczelniający	NBR



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

One-hand quick disconnect couplings, one side sealing, compact with a large bore and only a small pressure drop. Ideal for: Pneumatic tools, pneumatic applications, medical equipment, instrumentation and control, laboratory, chemical applications, analysis, metering techniques.

Artykuł

Oznaczenie	Przyłącze	Długość (mm)
K- 07 35 06 62	Stem, I.D. 4	47,0
K- 07 35 06 71	Stem, I.D. 5	46,0
K- 07 35 06 64	Stem, I.D. 6	46,0
K- 07 35 06 72	Stem, I.D. 8	46,0
K- 07 35 06 63	Stem, I.D. 9	46,0