

K-TUE 7,2 7,8 ST VZ 2

Stems for couplings DN 7.2 - DN 7.8, hardened and galvanised steel

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie robocze	Max. 16 bar
przepływ powietrza	2.100 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 0.5$ bar)
Temperatura czynnika	-20 °C to +100 °C
Materiał	hardened zinc plated steel



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

Oznaczenie	Definicja
K- 07 35 02 55	Stem, I.D. 6
K- 07 35 02 56	Stem, I.D. 8
K- 07 35 12 91	Stem, I.D. 9
K- 07 35 12 90	Stem, I.D. 10
K- 07 35 02 57	Stem, I.D. 13

jest dodatkowym elementem do następujących produktów

K-SVKM NW 7,6 AG ST-MS VZ	Quick disconnect couplings DN 7.6, galvanised steel / brass, male
K-SVKM NW 7,6 IG ST	Quick disconnect couplings DN 7.6, galvanised steel / nickel-plated brass, female
K-SVKM NW 7,6 SCHL TUE ST VZ	Quick disconnect couplings DN 7.6, galvanised steel / brass, with hose connector
K-SVKM NW 7,6 STREAM LINE ST	Quick disconnect couplings DN 7.6, galvanised steel / brass, »stream line«