

K-NIPPEL KUPPL NW7 AG VZ PTFE

Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Stahl gehärtet und verzinkt, Außengewinde beschichtet mit PTFE

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsdruck	max. 16 bar
Durchfluss Luft	2.100 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0,5$ bar)
Medientemperatur	-20 °C bis +100 °C
Werkstoff	Stahl gehärtet und verzinkt



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	Definition	SW (mm)
K- 07 35 12 88	Nippel R 1/8 außen	13
K- 07 35 02 49	Nippel R 1/4 außen	14
K- 07 35 02 50	Nippel R 3/8 außen	17
K- 07 35 02 51	Nippel R 1/2 außen	22

ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

K-SVKM NW 7,6 AG ST-MS VZ	Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, Außengewinde
K-SVKM NW 7,6 IG ST	Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, Innengewinde
K-SVKM NW 7,6 SCHL TUE ST VZ	Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt mit Schlauchtülle
K-SVKM NW 7,6 STREAM LINE ST	Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, »stream line«
K-LKM S NW7,6 AG	Sicherheitskupplungen NW 7,6, Außengewinde
K-LKM S NW7,6 IG	Sicherheitskupplungen NW 7,6, Innengewinde
K-LKM S NW7,6 SCHL TUE	Sicherheitskupplungen NW 7,6 mit Schlauchtülle
K-LKM S NW7,6 STRAEM LINE	Sicherheitskupplungen NW 7,6 »stream line«