

K-VTD 7,4

Verteilerdosen mit Sicherheits-Druckknopfkupplung NW 7,4

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsdruck	max. 12 bar
Temp. Bereich	-10 °C bis +50 °C
Gehäuse	glasfaserverstärkter Kunststoff
Gewinde	Messing
Drehmoment Befestigung	4 Nm
Drehmoment MS-Gewinde	12 Nm



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

2- bzw. 3-fach-Verteilerdosen aus hochfestem, glasfaserverstärkten Kunststoff mit großer Anwendungsvielfalt. Wahlweise mit 2 oder 3 fertig konfektionierten Sicherheits-Druckknopfkupplungen sowie 2 Gewindegrößen für das Eingangsgewinde. Alle Verteilerdosen haben einen robusten Messing-Gewindeeinsatz für hohe Anzugsdrehmomente und sind TÜV-zertifiziert.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde Eingang	Anschlusskupplung
K- 07 40 48 21	G 1/2"	2 x Sicherheitskupplung
K- 07 40 48 22	G 1/2"	3 x Sicherheitskupplung
K- 07 40 48 23	G 3/4"	2 x Sicherheitskupplung
K- 07 40 48 24	G 3/4"	3 x Sicherheitskupplung