

K-DURCHGANGSVERTEILERDOSE

Durchgangsverteilerdosen mit Durchgangsgewinde, PN 15

Eigenschaften

Betriebsdruck	max. 15 bar
Drehmoment Befestigung	4 Nm
Drehmoment MS-Gewinde	12 Nm
Temp. Bereich	-10 °C bis +50 °C
Gehäuse	glasfaserverstärkter Kunststoff
Gewinde	Messing



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

1- 2- bzw. 3-fach-Verteilerdosen mit großer Anwendungsvielfalt. Wahlweise bis zu 3 Anschlussmöglichkeiten sowie 2 Gewindegrößen für das Eingangsgewinde. Zur Weiterführung des Mediums optional mit Durchgangsgewinde unten. Alle Verteilerdosen haben einen robusten Messing-Gewindeeinsatz für hohe Anzugsmomente und sind TÜV zertifiziert. Für universelle Druckluftanwendungen.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde Eingang	Durchgangsgewinde	Anschlussgewinde
K- 07 40 48 04	G 1/2"	G 1/2	1 x G 1/2
K- 07 40 48 05	G 1/2"	G 1/2	2 x G 1/2
K- 07 40 48 06	G 1/2"	G 1/2	3 x G 1/2
K- 07 40 48 07	G 3/4"	G 3/4	1 x G 1/2
K- 07 40 48 08	G 3/4"	G 3/4	2 x G 1/2
K- 07 40 48 09	G 3/4"	G 3/4	3 x G 1/2