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		