



Bildbeispiel:
EVD 3.1/2.03 S

Anwendungsvielfalt:

Die Endverteilerdose hat 1 Eingang und 1, 2 oder 3 Anschlüsse.
Der Eingang kann sowohl mit 1/2" als auch mit 3/4" Gewinde gewählt werden.

Die Anschlussgewinde sind 1/2".







Die Durchgangsverteilerdose hat 1 Eingang oben, 1 Abgang unten und 1, 2 oder 3 Anschlüsse.







Der Eingang und Abgang können sowohl mit 1/2" als auch mit 3/4" Gewinde gewählt werden (nicht kombinierbar).

Die Anschlussgewinde sind 1/2".

Technische Daten:

- Betriebsdruck max. 15 bar
- Einsatzbereich von max. -10 Grad bis +50 Grad
- Prüfdruck 40 bar
- Werkstoff PA6 GF 30
- Abmessungen (BxTxH): 85 x 55 x 60 mm
- Anzugsdrehmoment max. 12 Nm

Endverteilerdosen aus Kunststoff mit Messingeinlegeteilen				
	Art.-Nr.	Farbe	Zugang	Abgang
	EVD 1.1/2.01 S	schwarz	1 x G1/2"	1 x G1/2"
	EVD 2.1/2.02 S	schwarz	1 x G1/2"	2 x G1/2" li/re
	EVD 3.1/2.03 S	schwarz	1 x G1/2"	3 x G1/2"
	EVD 1.3/4.04 S	schwarz	1 x G3/4"	1 x G1/2"
	EVD 2.3/4.05 S	schwarz	1 x G3/4"	2 x G1/2" li/re
	EVD 3.3/4.06 S	schwarz	1 x G3/4"	3 x G1/2"

Durchgangsverteilerdosen aus Kunststoff mit Messingeinlegeteilen					
	Art. Nr.	Farbe	Zugang oben	Abgang	
				vorne	unten
	DVD 1.1/2.07 S	schwarz	1 x G1/2"	1 x G1/2"	1 x G1/2"
	DVD 2.1/2.08 S	schwarz	1 x G1/2"	2 x G1/2" li/re	1 x G1/2"
	DVD 3.1/2.09 S	schwarz	1 x G1/2"	3 x G1/2"	1 x G1/2"
	DVD 1.3/4.10 S	schwarz	1 x G3/4"	1 x G1/2"	1 x G3/4"
	DVD 2.3/4.11 S	schwarz	1 x G3/4"	2 x G1/2" li/re	1 x G3/4"
	DVD 3.3/4.12 S	schwarz	1 x G3/4"	3 x G1/2"	1 x G3/4"