

aus Kunststoff, mit Schnellverschlusskupplungen NW 7,2

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

Betriebsdruck	max. 15 bar
Temperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Gehäuse	glasfaserverstärkter Kunststoff
Gewinde	Messing
Anzugsdrehmoment	
Messinggewinde	12 Nm
Anzugsdrehmoment	
Befestigungsbohrung	4 Nm



EVDK12-2

Endverteilerdosen ohne Durchgangsgewinde, mit Standardkupplungen NW 7,2

Artikel-Nr.	Ident Nr.	Eingangsgewinde	Anschlusskupplung
EVDK12-2	107275	G 1/2	2 x Messing-Kupplung
EVDK12-3	107276	G 1/2	3 x Messing-Kupplung
EVDK34-2	107277	G 3/4	2 x Messing-Kupplung
EVDK34-3	107278	G 3/4	3 x Messing-Kupplung