



Aus Kunststoff, mit Schnellverschlusskupplungen NW 7,2

2- bzw. 3-fach-Verteilerdosen aus hochfestem, glasfaserverstärkten Kunststoff (PA6 GF 30) mit großer Anwendungsvielfalt. Wahlweise mit 2 oder 3 fertig konfektionierten Messing-Schnellverschlusskupplungen sowie 2 Gewindegrößen für das Eingangsgewinde.

Alle Verteilerdosen haben einen robusten Messing-Gewindeinsatz für hohe Anzugsmomente und sind TÜV-zertifiziert.

Betriebsdruck max.	15 bar
Temperaturbereich	-10 °C bis 50 °C
Gehäuse	glasfaserverstärkter Kunststoff PA6 GF 30
Gewindematerial	Messing
Anzugsdrehmoment Messinggewinde	12 Nm
Anzugsdrehmoment Befestigungsbohrung	4 Nm



Endverteilerdose ohne Durchgangsgewinde, mit Standardkupplungen NW 7,2

Artikel Nr.	Eingangsgewinde	Anschlusskupplung	Breite mm	Höhe mm
4000351962	G 1/2	2 x Messing-Kupplung	120,0	59,0
4000351963	G 1/2	3 x Messing-Kupplung	120,0	59,0
4000351964	G 3/4	2 x Messing-Kupplung	120,0	59,0
4000351965	G 3/4	3 x Messing-Kupplung	120,0	59,0