

201 **Wanddosen/Luftweichen/Verteiler aus Kunststoff** **PN 10**

Typ	Gewinde	Gewinde
Kunststoff	oben / vorn	unten, rechts und links (durch Stopfen verschlossen)
H301.1484	2 x G 1/2"	3 x G 1/2"



201 **Wanddosen/Luftweichen aus Kunststoff** **PN 15**

Typ	Bild	Gewinde	Gewinde
Kunststoff		oben	vorn
H301.1480	1	G 1/2"	2 x G 1/2"
H301.1482	2	G 1/2"	3 x G 1/2"

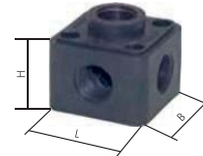


MEHR WERT!

Leitungsmontage, Installation vor Ort!
 Gerne planen und installieren wir Ihr Leitungsnetz vor Ort,
 schnell und einfach für Sie erledigt!

201 **Verteiler aus Kunststoff 5-fach für Kabelkanal** **PN 10**

Typ	Gewinde	Abgänge	L	B	H
Kunststoff	innen				
H301.1479	5 x G 1/2"	1 x oben, 4 x seitlich	55	55	40



201 **Luftweichen komplett mit Innengewinde und Kupplungs-dosen NW 7,2 montiert**

Typ	Eingang E	Ausgang
2-fach		
H 3 0 1 . 3 2 8 0	G 3/8" IG	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 7 9	G 1/2" IG	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
3-fach		
H 3 0 1 . 3 2 8 2	G 3/8" IG	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 8 1	G 1/2" IG	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2



201 **Luftweichen komplett mit Außengewinde und Kupplungs-dosen NW 7,2 montiert**

Typ	Eingang E	Ausgang
2-fach		
H 3 0 1 . 3 2 8 4	G 3/8" AG	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 8 3	G 1/2" AG	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
3-fach		
H 3 0 1 . 3 2 8 6	G 3/8" AG	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 8 5	G 1/2" AG	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2



201 **Luftweichen komplett mit Kupplungsstecker und Kupplungs-dosen NW 7,2 montiert**

Typ	Eingang E	Ausgang
2-fach		
H 3 0 1 . 3 2 8 8	Kupplungsstecker NW 7,2	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 8 7	Kupplungsstecker NW 7,2	2 x Kupplungs-dosen NW 7,2
3-fach		
H 3 0 1 . 3 2 9 0	Kupplungsstecker NW 7,2	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2
H 3 0 1 . 3 2 8 9	Kupplungsstecker NW 7,2	3 x Kupplungs-dosen NW 7,2



201 **Wanddosen komplett mit Kupplungs-dosen NW 7,2 montiert**

Typ	Eingang E	Ausgang
Messing		
H301.3298	G 3/8" IG	1 x Kupplungs-dose NW 7,2
H301.3294	G 1/2" IG	1 x Kupplungs-dose NW 7,2
H301.3297	G 3/4" IG	1 x Kupplungs-dose NW 7,2



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.