

Trójniki kielichowo gwintowe GZ PLASTBOR PN-EN ISO 15874-3

Seria wymiarowa:	PN-EN ISO 15874
Materiał:	PP-R typ 3 / CuZn39Pb2
Wymiary	
wg PN-EN ISO:	PN-EN ISO 15874-3:2013
Forma dostawy:	sztuka. (opakowania zbiorcze lub pojedynczo)
Barwa:	Szara
Opis:	Trójnik dwukielichowy z gwintem zewnętrznym. Element wtopiony wykonany z mosiądzu MO.59 (CuZn39Pb2). Gwint zewnętrzny wykonany wg PN-EN 10226-1:2005. Systemowe kształtki dla przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej Polipropylen (PP-R).



Trójniki kielichowo gwintowe GZ PLASTBOR

Nr.-Kat.	Wymiary	Pakowanie zbiorcze:		Kod EAN	Masa
		Torebka:	Karton:		[kg]
TGZ16012	16 x ½" gz x 16 mm	10	150	5901969692020	0,074
TGZ20012	20 x ½" gz x 20 mm	10	150	5901969692037	0,074
TGZ20034	20 x ¾" gz x 20 mm	10	80	5901969692044	0,107
TGZ25012	25 x ½" gz x 25 mm	10	80	5901969692051	0,094
TGZ25034	25 x ¾" gz x 25 mm	10	80	5901969692068	0,103