



Datenblatt für: 79.032



Verschlussstopfen PP, Stutzen 32 mm, Arbeitsdruck max. 16 bar

Verschlussstopfen PP, Stutzen 32 mm, Arbeitsdruck max. 16 bar . Schnellsteckverbinder mit hoher Festigkeit, Zähigkeit, geringem Gewicht, Abriebfestigkeit und großer Schlagfestigkeit für eine Vielzahl von Anwendungen. Alle unsere Steckverbinder aus POM haben die folgenden Zulassungen: Trinkwasser DVGW, KTW, FDA und NSF. Zum schnellen Verbinden von Kunststoff- und Metallrohren. Geeignet für Druckluft und Flüssigkeiten, gut resistent gegen viele Chemikalien.

Artikelnr. 110358

Typennr. 79.032

EAN / Barcode



4047322275071

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stk
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stk
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Arbeitsdruck max. [bar]	16,0
Arbeitsdruck min. [bar]	0,0
Betriebstemperatur max. [°C]	20
Betriebstemperatur min. [°C]	0
CAS-Nr. SVHC 1	no CAS No.
Katalogseite	HK868
KlasseArticlePointer	RIEGLER::PLUS
L1 [mm]	102,0
Material	Polypropylen, glasfaserverstärkt (PP)
REACH Info	no SVHC substance included
REACH SVHC1 Stoff Name	no
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
Stutzen [mm]	32
Ursprungsland	GB
	39174000



Weitere Bilder

