

Pressacavi in plastica PG 16 (x 5)



Caratteristiche

Tipo di filettatura : PG 16
Ø cavo minimo (mm) : 10
Ø cavo massimo (mm) : 14
Coppia di serraggio (N.m*) : 3.3
Chiave di serraggio (mm) : 27
Punzone consigliato* (mm) : 23
Punzone consigliato* (Inches) : 0.906
Pezzi : 5
: 796

Norme

EN 62444:2013
IP 68

Vantaggi

- Privo di alogenri.

Marchi di conformità



INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Cappuccio antivibrazioni.

Poliammide 6.

Anello di tenuta in neoprene per un IP68, 5 bar (50 m) 30 minuti.

Controdado esagonale flangiato montato, in poliammide 6 rinforzata in fibra di vetro.

Resistenza al filo incandescente (°C): 750 UL 94 V2 30 secondi.

Temperatura di utilizzo: da -30 °C a +80 °C.

Temperatura di picco: +150 °C.

RAL grigio chiaro 7035.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

■ Imballaggio



Busta di plastica semplice

Altezza (cm) : 3,5
Lunghezza (cm) : 20
Profondità (cm) : 20
Peso netto (kg) : 0,082
Peso lordo (kg) : 0,085



3 700420 330110

■ Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 28
Lunghezza (cm) : 56
Profondità (cm) : 37
Peso netto (kg) : 17,084
Peso lordo (kg) : 18,14



3 700420 350156

■ Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 125
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 290,24
Peso lordo (kg) : 310,24



3 700420 312727