

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 alogeni.

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 330116

Confezionamento 1



x 200

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



x 3 200

Pallet

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



3 700420 312727