

Pressacavi in plastica PG 21 (x 5)



Caratteristiche

Tipo di filettatura : **PG 21**
 Ø cavo minimo (mm) : **13**
 Ø cavo massimo (mm) : **18**
 Coppia di serraggio (N.m*) : **5**
 Chiave di serraggio (mm) : **33**
 Punzone consigliato* (mm) : **28.8**
 Punzone consigliato* (Inches) : **1.134**
 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) : 0,133
 ⚖ Peso lordo (kg) : 0,138



Confezionamento 1



x 125

Cartone

Altezza (cm) : 28
 Lunghezza (cm) : 56
 Profondità (cm) : 37
 ⚖ Peso netto (kg) : 17,19
 ⚖ Peso lordo (kg) : 18,19



Confezionamento 2



x 2 000

Pallet

Altezza (cm) : 112
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 ⚖ Peso netto (kg) : 291,04
 ⚖ Peso lordo (kg) : 311,04

