



## ECGFE08



### GUAINA SPIRALATA FLESSIBILE 23114 Ø08 mm - 30 m - GRIGIA

Tubi e raccordi > Guaine > Guaine spiralate flessibili > Gfe - 23114 - 320 n > Guaina protettiva in plastica > Grigio

#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



#### Norme

EN 61386-1   EN 61386-23   UL 1696

## Descrizione

Guaina spiralata flessibile in PVC. Materiale spirale interna: tecnopoliomeri antiurto a base di PVC rigido resistente ai raggi UV. Materiale copertura esterna: tecnopoliomeri antiurto a base di PVC morbido resistente ai raggi UV. Resistenza alla propagazione della fiamma: autoestinguente in meno di 30". Resistenza al calore anomalo: fino a 960 °C (GWT Norma IEC 60695-2-11). Resistenza allo schiacciamento 320 N. Temperature di trasporto, installazione e utilizzo (EN 61386): +5 °C/+60 °C. Temperature di trasporto, installazione e utilizzo (UL 1696): +5 °C/+70 °C. Resistenza d'isolamento 100 MΩ a 500 V per 1 minuto. Rigidità Dielettrica 2000 V a 50 Hz per 15 minuti. Classificazione: leggera -23114 secondo la norma EN 61386-1, EN 61386-23, UL 1696. Diametro interno nominale 8 mm

## Etim

### GRUPPO EG000003 - Sistemi di protezione tubi flessibili

### CLASSE EC001177 - Guaina protettiva in plastica

Materiale	PVC	Senza alogenri	No	Colore	Grigio
Resistente ai raggi UV	Si	Temperatura di impiego	5-60 °C	Diametro nominale	8 mm
Diametro interno	8 mm	Diametro esterno	12.1 mm	Resistenza alla compressione	320 N
Raggio di curvatura statico	80 mm	Resistenza a trazione	100 N	Omologazione secondo DIN EN 61386-23	Si
Omologazione secondo UR	No	Omologazione secondo CSA	No	Materiale della spirale	Spirale in materia sintetica dura
Interno liscio	Si	Esterno liscio	No	Flessibilità	Flessibile
Omologazione secondo N	No				

## Barcode



8050880888436

**Cartone**

30 MT

0.28x0.28x0.13 [m]

2.001 [kg]



8057711593750

**Pallet**

9600 MT

640.32 [kg]