

ECICTA50GC

TUBO CORR. PP HF 34223 Ø50 mm - 25 m - GRIGIO CHIARO - RAL 7035

Tubi e raccordi > Tubi > Tubi corrugati > Icta - pp - 34223 - 750
n > Tubo in plastica per impianti elettrici > Grigio chiaro



IMMAGINE
RAPPRESENTATIVA



REPRESENTATIVE
IMAGE

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

HF

GWT
850°

+90°



RoHS II

MADE
IN
ITALY

Norme

EN 61386-1 EN 61386-22 EN 61034-2 EN 50642

Descrizione

Tubo protettivo corrugato realizzato in tecnopolimero antiurto autorinveniente a base di polipropilene halogen free secondo le norme EN 50642:2018/A1:2022. LSZH, Low Smoke, Zero Halogen secondo le norme EN 61034-1, EN 61034-2. Resistenza alla propagazione della fiamma: autoestinguente in meno di 30". Resistenza al calore anomalo: fino a 850 °C (GWT Norma IEC 60695-2-11). Bassa emissione di fumi tossici. Resistenza allo schiacciamento 750 N. Temperatura minima d'esercizio -5 °C, massima +90 °C. Resistenza d'isolamento 100 MΩ a 500 V per 1 minuto. Rigidità Dielettrica 2000 V a 50 Hz per 15 minuti. Classificazione: medio -34223 secondo la norma EN 61386-1, EN 61386-22. Esente da microfori. Adatto per cemento liquido. Diametro esterno nominale 50 mm

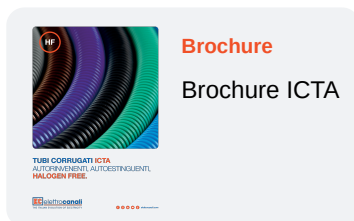
Etim

GRUPPO EG000002 - Tubi/flessibili per installazione e protezione cavi

CLASSE EC001174 - Tubo in plastica per impianti elettrici

Montaggio a incasso	Si	Materiale	Polipropilene (PP)	Senza alogeni	Si
Colore	Grigio	Numero RAL	7035	Resistente ai raggi UV	No
Terreno	No	Temperatura d'esercizio	-5-90 °C	Comportamento alla piegatura	Pieghevole, a memoria di forma
Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1	Medio (classe 3/2 Joule)	Classe di resistenza all'urto secondo EN 61386-1	Pesante (classe 4/6 Joule)	Con manicotto	No
Esecuzione resistente alla fiamma	Si	A parete	No	Su legno	Si
Parete forata	Si	Installazione in calcestruzzo	Si	Macchine e installazione impianti	No
Adatto per installazione sotterranea (massetto)	Si	Installazione all'aperto	No	Diametro esterno	50 mm
Strato interno ultra scorrevole	Si	Con indicazione del contatore	No		

Documentazione disponibile per il download



Barcode



8056351668330

Cartone

25 MT

4.87 [kg]



8056351668392

Pallet

800 MT

155.84 [kg]