



IMMAGINE
RAPPRESENTATIVA
EC REPRESENTATIVE
IMAGE

ECICTA40TBL

TUBO CORR. PP HF 34223 Ø40 mm - 25 m - CON TIRAFILO - BLU



Tubi e raccordi > Tubi > Tubi corrugati > Icta - pp - 34223 - 750 n > Tubo in plastica per impianti elettrici > blu - con tirafilo

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

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

Descrizione

Tubo protettivo corrugato realizzato in tecnopoliomerico antiurto autorinvenente 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 40 mm - con tirafilo

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 alogen	Si
Colore	Blu	Numero RAL	5005	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 interno	30.7 mm
Diametro esterno	40 mm	Strato interno ultra scorrevole	Si	Con indicazione del contatore	No

Documentazione disponibile per il download



Certificazione

Test Report ICTA
Contenuto alogenici
MI23-0092109-
01.pdf



Brochure

Brochure ICTA

Barcode



8059307211154

Cartone

25 MT

4.075 [kg]



8059307211420

Pallet

1000 MT

163 [kg]