

ECICTA50

HF ICTA Pliable PP Conduit 34223 Ø50 mm - 25 m - GREY



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

Conduits et accessoires > Conduits > Tube flexible > SÉrie icta
- pp - classe 34223 - 750 n > Tube plastique (installation électrique) > Gris

Symboles/marques/approbations techniques



Normes

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

Description

Gaine de protection annelée fabriquée en technopolymère antichoc auto-récupérable à base de polypropylène sans halogène (halogen free) selon les normes EN 50642:2018/A1:2022. LSZH, Low Smoke, Zero Halogen selon les normes EN 61034-1, EN 61034-2. Résistance à la propagation de la flamme : auto-extinguible en moins de 30 secondes (30"). Résistance à la chaleur anormale : jusqu'à 850 °C (GWT Norme CEI 60695-2-11). Faible émission de fumées toxiques. Résistance à l'écrasement 750 N. Température minimale de fonctionnement -5 °C, maximale +90 °C. Résistance d'isolement 100 MΩ à 500 V pendant 1 minute. Rigidité diélectrique 2000 V à 50 Hz pendant 15 minutes. Classification : moyenne -34223 selon la norme EN 61386-1, EN 61386-22. Sans microfissures. Adapté pour le béton liquide. Diamètre extérieur nominal 50 mm

Etim

GROUP EG000002 - Tubes d'installation et fourreaux

CLASS EC001174 - Tube plastique (installation électrique)

Montage encastré	Oui	Matériau	Polypropylène	Sans halogène	Oui
Couleur	Gris	Numéro RAL	7037	Résistant aux UV	No
Convient pour une installation souterraine	No	Température de fonctionnement	-5-90 °C	Tenue à la flexion	Flexible, à rétablissement automatique
Classe de résistance à la compression selon EN 61386-1	Moyen (classe 3 / 2 Joule)	Classe de résistance aux chocs selon EN 61386-1	Lourd (classe 4 / 6 Joule)	Avec manchon	No
Finition ignifugée	Oui	Apparent	No	Sur bois	Oui
Paroi creuse	Oui	Installation sur du béton	Oui	Installation de machines et d'équipements	No
Installation en sous-sol (chape de béton)	Oui	Installation extérieure	No	Diamètre intérieur	38 mm
Diamètre externe	50 mm	Couche interne extrêmement glissante	Oui	Avec indications en mètres	No

Caractéristiques techniques

Lunghezza Bobina

25 m

Documentation disponible en téléchargement

 **Certification**

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



 **Brochure**

BROCHURE TUBI
doppie.pdf



Code à barres



8054320289937

Cardboard

25 MT

4.87 [kg]



8057711595204

Pallet

800 MT

155.84 [kg]