



ODELEC-NOLLET

ICTA 3422 40 ATF ICTA40F 50M

Électricité > Conduit - Cheminement > Conduit - gaine - Tube > Conduit ICTA > ICTA 3422
40 ATF ICTA40F 50M

<https://odelec-nollet.fr/pm-plastic-materials-icta-gris-40-50-sans-fil-100703227.html>

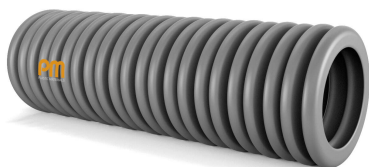
Description courte

Marque : COURANT SA

Fabricant : COURANT SA

Référence : COUICTA40

GAINE ICTA 3422 40 ATF ICTA40F



Description

Description

- Gaine transversalement élastique, totalement sans micro-trous.
- Système spécial de lubrification intérieure.
- Souplesse et glissement élevés.
- Emploi en béton et ciment.
- LSF0H (Low Smoke Flame Resistant Zero Halogen)

Mode d'emplois

à l'extérieur à l'intérieur
Pose en montage apparent
Chape autonivelante et béton
Saignée dans les murs - Placo
Saignée dans le sol
Faux plafond - Paroi mobile
Préfabriqués - Panneaux en bois

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	COURANT SA	
Ean13	3233620066409	
Référence fabricant	ICTA40	
Caractéristiques produit	MATERIEL	Polypropylène
	RESISTANCE A LA COMPRESSION	750N (23°C, +/-2°C)
	RESISTANCE AU CHOC	6J (IK08)
	TEMPERATURE MINIMALE DE FONCTIONNEMENT	5°C
	TEMPERATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT	+90°C
	RESISTANCE A LA COURBURE	Pliable - Transversalement élastique
	RESISTANCE A L'ISOLEMENT	>100MΩ
	GLOW WIRE TEST (IEC EN 60695-2)	960°C
	Coleur	Grigio
	CODE ART. AVEC TIRE-FIL	ICTA40F
	DIAM. EXTERIEUR (mm)	40
	DIAM. INTERIEUR (mm)	32.4
	COURONNE (m)	50
	PALLET (m)	1400
	QC Film plastique	50
	QCT	FP
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche	
	Ean13	802788352123
Fournisseur	COURANT SA	
Référence Odelec-Nollet	071003594	

Images du produit

