

AUSCHITZKY

PM NOV'IK10 40MM GAINÉ EDF GRISE

Conduits > Gaine et Tube > TPC > PM NOV'IK10 40MM GAINÉ EDF GRISE

<https://auschwitzky.fr/pm-plastic-materials-nov-ik10-40-c25-100703359.html>

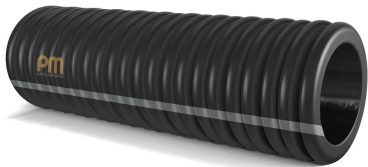
Description courte

Marque : PLASTIC MATERIELS

Fabricant : PLASTIC MATERIELS

Référence : PM4050356

PM NOV'IK10 40MM GAINÉ EDF GRISE



Description



Quantité et prix au mètre linéaire

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	8027788352048
Marque	PLASTIC MATERIELS
Fournisseur	PLASTIC MATERIELS
Unité produit	mètre
Code Auschitzky	4050356
Référence fabricant	NIK04025

Caractéristiques produit	MATERIEL	Polypropylène
	RESISTANCE A LA COMPRESSION	750N (23°C, +/-2°C)
	IK	20,4J (IK10)
	TEMPERATURE MINIMALE DE FONCTIONNEMENT	5°C
	TEMPERATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT	+90°C
	RESISTANCE A LA COURBURE	Pliable
	RESISTANCE A L'ISOLEMENT	>100MΩ
	GLOW WIRE TEST (IEC EN 60695-2)	960°C
	Couleur	Grigio
	DIAM. EXTERIEUR (mm)	40
	TOLERANCE (mm)	0.0/+0.8
	DIAM. INTERIEUR (mm)	31,5
	COURONNE (m)	25
	QC Couronne	25
QCT	RG	

Images du produit

