

AUSCHITZKY

# PM NOV'IK10 90MM GAINÉ EDF GRISE

Conduits > Gaine et Tube > TPC > PM NOV'IK10 90MM GAINÉ EDF GRISE

<https://auschwitzky.fr/pm-plastic-materials-nov-ik10-90-c25-100703181.html>

## Description courte

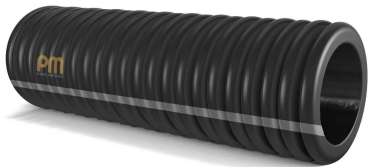
---

Marque : PLASTIC MATERIELS

Fabricant : PLASTIC MATERIELS

Référence : PM4050360

PM NOV'IK10 90MM GAINÉ EDF GRISE



## Description

---



Quantité et prix au mètre linéaire

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	8027788352086
Marque	PLASTIC MATERIELS
Fournisseur	PLASTIC MATERIELS
Unité produit	mètre
Code Auschitzky	4050360
Référence fabricant	NIK09025

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)	90
	TOLERANCE (mm)	0.0/+1,7
	DIAM. INTERIEUR (mm)	75
	COURONNE (m)	25
	QC Couronne	25
QCT	RG	

# Images du produit

---

