

Fiche technique

Tube coudé plastique sans halogène

Référence: 2047740



Accessoire : coude à 90° selon EN 61386 (code : 4421), pour tubes d'installation électrique sans halogène.



PC/ ABS Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	2047740
Type	KBH32 LGR
Désignation 1	Coude tube PVC armé
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	Ø32mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	7,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

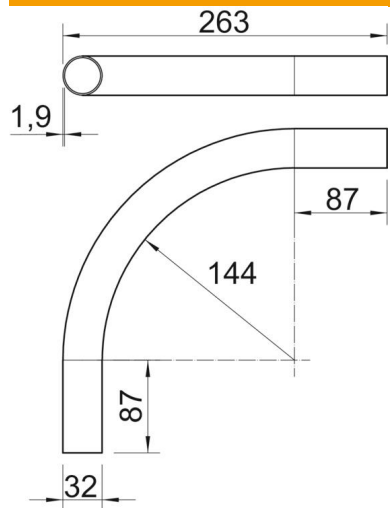
Fiche technique

Tube coudé plastique sans halogène

Référence: 2047740

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	263 mm
Cote A	87 mm
Cote D	32 mm
Cote L	263 mm
Dimension m (mm)	M32
Cote R	144 mm
Cote t	1,9 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Enfichable
Flexible	non
pour diamètre de tube nominal	32 mm
Sans halogène	oui
Avec manchon	non
Angle de coude	90 °