



Coude NICOLL - PVC - Diamètre 63 - 45° 1/8 - Femelle-Femelle - UCL44

Réf. : 101405

Fournisseur : Nicoll

INFORMATIONS

Coude ø 63 mm, femelle-femelle à 45°, à coller, gris, en pvc lisse non microporeux, résistant aux chocs, pour l'évacuation des eaux usées et des eaux vannes, marquage nf e et nf me "sécurité feu".

DÉTAILS

Solidité de l'installation

Mise en œuvre sans soudure et durable

Raccord coudé doté d'un rayon de courbure permettant d'accompagner parfaitement les fluides

Raccord réalisé en PVC lisse, non microporeux pour éviter les retenues d'impuretés

Facile à emboîter sur tous les tubes en plastique normalisés, même en montage à blanc

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	gris
Longueur	70 mm
Largeur	102 mm
Poids	0.091 kg
Diamètre	70 mm
Matière	PVC
Angle	45
Donnée Carbone	40,02 kgCO ₂ eq / m