



Coude NICOLL - PVC - Diamètre 125 - 60° 1/6 - Mâle-Femelle - UCX6

Réf. : 101307

Fournisseur : Nicoll

INFORMATIONS

Coude ø 100 mm, femelle-femelle à 45°, à coller, gris, en pvc lisse non microporeux, matériau recyclable, pour l'évacuation des eaux usées et des eaux vannes, absorbe la dilatation des tuyaux, marquages nf e et nf me "réglementation 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	131 mm
Largeur	205 mm
Poids	0.509 kg
Diamètre	125 mm
Matière	PVC
Angle	60
Donnée Carbone	40,02 kgCO ₂ eq / m