

# Fiche technique

## Coude Quick-Pipe à 90°, gris clair

Référence: 2154054

**OBO**  
BETTERMANN



Pièce préformée pour tubes d'installations électriques en matière plastique pour créer des coude à 90°. Convient aux tubes Quick-Pipe ou tubes ondulés. Fermeture et ouverture sans outils. Utilisation possible à des températures comprises entre -25 °C et +60 °C.



**PP** Polypropylène

### Données de base

Référence	2154054
Typee	3000 BMS M20 LGR
Désignation 1	Coude à 90° pour Quick-Pipe
Fabricant	OBO
Dimension	M20
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	1,103 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	0,0829 kg CO <sub>2</sub> / 1 Pièce

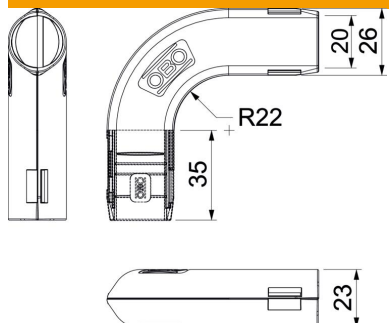
# Fiche technique

## Coude Quick-Pipe à 90°, gris clair

Référence: 2154054

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote B	26,3 mm
Cote d	20 mm
Cote L	83,2 mm
Cote L1	35 mm
Cote R	22 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Emboîtement
Flexible	non
Sans halogène	oui
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Avec manchon	non
Surface brossée	non
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	0 °C
Angle de coude	90 °
En deux parties	oui