

# Fiche technique

## Manchon en acier inoxydable V4A

Référence: 2046773

**OBO**  
BETTERMANN

Accessoires : manchon emboîtable pour raccordements entre tubes d'installation électrique. Avec paroi intérieure sans ébarbure.



**A4** Acier inoxydable 1.4571  
**2B** nu, traité

### Données de base

Référence	2046773
Typee	SV32W A4
Désignation 1	Manchon tube acier Inox
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø32mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	15
Unité de quantité	pc
Poids	7,3 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3965 kg CO2e / 1 Pièce

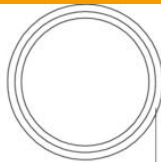
# Fiche technique

## Manchon en acier inoxydable V4A

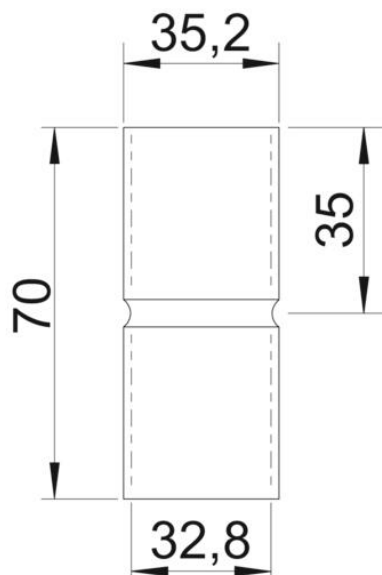
Référence: 2046773

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	70 mm
Cote D	34,7 mm
Cote d	32,2 mm
Cote L	70 mm
Cote I	35 mm
Dimension m (mm)	M32
Cote t	1,25 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Emboîtement 32 mm
Taille	32
Sans halogène	oui
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Surface brossée	oui
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	400 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-45 °C
En deux parties	non