

# Fiche technique

## Raccord intermédiaire d'extension, filetage métrique

Référence: 2031451



Raccord intermédiaire d'extension, filetages intérieurs et extérieurs métriques.



M

PA Polyamide

### Données de base

Référence	2031451
Typee	107 E M 16-20 PA
Désignation 1	Amplificateur
Désignation 2	M - M
Fabricant	OBO
Dimension	M16-M20
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	0,38 kg
Unité de poids	kg/100 pc

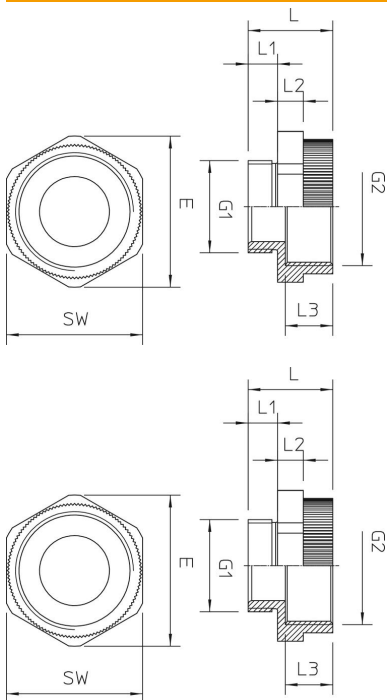
# Fiche technique

## Raccord intermédiaire d'extension, filetage métrique

Référence: 2031451



### Dimensions



Cote D	11 mm
Dimension E	26,5 mm
Dimension G1 (mm)	16
Dimension G2 (mm)	20
Cote L	20,5 mm
Cote L1	8 mm
Cote L2	5 mm
Cote L3	10,5 mm

### Caractéristiques techniques

Eclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	métrique
Type de filetage, filetage intérieur	métrique
Dimension du filetage métrique extérieur	16
Dimension du filetage métrique intérieur	20
Méplat	24
Nickelé	non