

# Fiche technique

## Pièce d'extension, filetage métrique

Référence: 2088285



Rallonge en laiton avec filetage métrique intérieur et extérieur pour le montage de presse-étoupes en métal ou en plastique sur des boîtiers. Indice de protection IP54 sans joint de raccordement supplémentaire. Indice de protection jusqu'à IP68 possible avec le joint de raccordement supplémentaire, par exemple joint torique ou joint plat.

CE M

**CuZn**  
37 laiton  
**N** nickelé

### Données de base

Référence	2088285
Type	165 ADA M40-50
Désignation 1	Amplificateur
Désignation 2	M - M
Fabricant	OBO
Dimension	M40-M50
Matériau	laiton
Surface	Nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	10,15 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,267 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

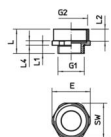
## Pièce d'extension, filetage métrique

Référence: 2088285



### Dimensions

Cote D	33,8 mm
Dimension E	58 mm
Dimension G1 (mm)	40
Dimension G2 (mm)	50
Cote L	30,5 mm
Cote L1	8,2 mm
Cote L2	12,5 mm
Cote L4	6 mm



### Caractéristiques techniques

Éclateur antidéflagrant	non
Type de filetage, filetage extérieur	métrique
Type de filetage, filetage intérieur	métrique
Dimension du filetage métrique extérieur	40
Dimension du filetage métrique intérieur	50
Méplat	52
Nickelé	oui