

# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage métrique

Référence: 2091623



Contre-écrou selon la norme DIN 46319, avec filetage métrique selon la norme CEI 423.



**CuZn** 37 laiton

**N** nickelé

### Données sources

Référence	2091623
Type	169 MS M20
Désignation 1	Contre-écrou
Fabricant	OBO
Dimension	M20
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,58 kg
Unité de poids	kg/100 paires

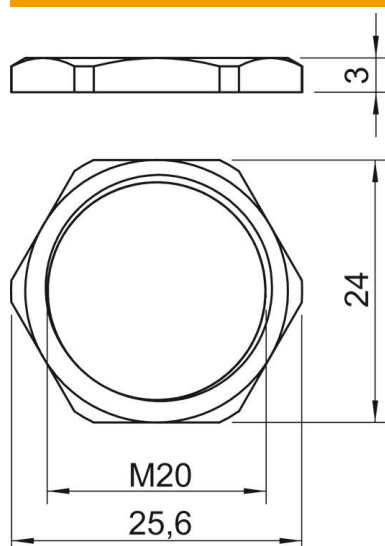
# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage métrique

Référence: 2091623



### Dimensions



Dimension E	25,6 mm
Cote L	3 mm

### Caractéristiques techniques

Filetage	M20_x_1,5
Type de filetage	métrique
Diamètre nominal du filetage métrique/PG	20
Renforcé de fibres de verre	non
Sans halogène	non
Résistant aux chocs	non
Ouverture de clé	24