

# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage PG

Référence: 2091429



Contre-écrou, pièce M selon la norme DIN 46320, avec filetage PG selon la norme DIN 40430.  
\* Prix selon cours DEL.



|                   |         |
|-------------------|---------|
| <b>CuZn</b><br>37 | Laiton  |
| <b>N</b>          | nickelé |

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 2091429                  |
| Typee                                     | 169 MS PG42              |
| Désignation 1                             | Contre-écrou             |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | PG42                     |
| Matériau                                  | laiton                   |
| Surface                                   | nickelé                  |
| Norme de surface                          |                          |
| Unité d'emballage minimale                | 50                       |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 3,266 kg                 |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0894 kg CO2e / 1 Pièce |

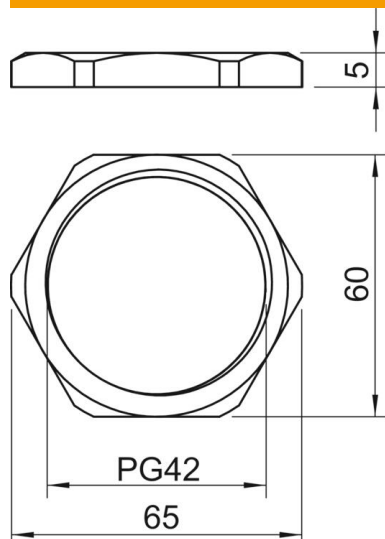
# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage PG

Référence: 2091429



### Dimensions



|             |       |
|-------------|-------|
| Dimension E | 65 mm |
| Cote L      | 5 mm  |

### Caractéristiques techniques

|  |       |
|--|-------|
| Filetage                                 | Pg 42 |
| Type de filetage                         | PG    |
| Diamètre nominal du filetage métrique/PG | 42    |
| Renforcé par fibres de verre             | non   |
| Sans halogène                            | non   |
| Anti-chocs                               | non   |
| Méplat                                   | 60    |