

# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage PG

Référence: 2043130



Contre-écrou selon la norme DIN 46320, avec filetage PG selon la norme DIN 40430.

Conseil : contre-écrou en polystyrène, à serrer modérément en raison du risque de formation de fissures dues à la contrainte !



PS polystyrène

### Données sources

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 2043130                  |
| Type                                      | 116 PG13.5               |
| Désignation 1                             | Contre-écrou             |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | PG13,5                   |
| Coloris                                   | gris clair ; RAL 7035    |
| Matériau                                  | polystyrène              |
| Unité d'emballage minimale                | 100                      |
| Unité de mesure                           | Pièces                   |
| Poids                                     | 0,178 kg                 |
| Unité de poids                            | kg/100 paires            |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0076 kg CO2e / 1 Pièce |

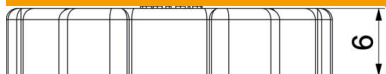
# Fiche technique

## Contre-écrou, filetage PG

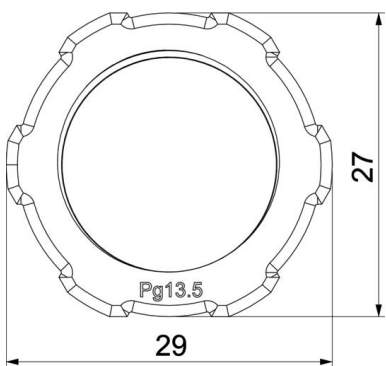
Référence: 2043130



### Dimensions



|             |       |
|-------------|-------|
| Dimension E | 29 mm |
| Cote L      | 6 mm  |



### Caractéristiques techniques

|  |         |
|--|---------|
| Filetage                                 | Pg 13,5 |
| Type de filetage                         | PG      |
| Diamètre nominal du filetage métrique/PG | 13,5    |
| Renforcé de fibres de verre              | non     |
| Sans halogène                            | oui     |
| Résistant aux chocs                      | oui     |
| Ouverture de clé                         | 27      |