

Scheda tecnica

Tappo di protezione, metrico e PG

Codice articolo: 2029517



Tappo di protezione grigio chiaro; RAL 7035 contro polvere e acqua per chiudere i pressacavi V-TEC installati ma non (ancora) posati... Pressacavi.



PA Poliammide

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------|
| Codice articolo | 2029517 |
| Tipo | 107VS VM 12 PA |
| Definizione 1 | Tappo a vite |
| Produttore | OBO |
| Dimensione e | 12mm |
| Colore | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale | Poliammide |
| Unità VK più piccola | 50 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0.13 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,0016 kg CO2e / 1 Pezzo |

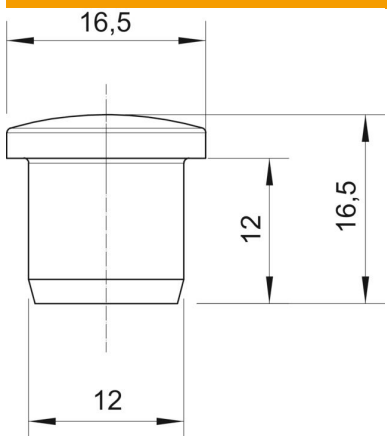
Scheda tecnica

Tappo di protezione, metrico e PG

Codice articolo: 2029517



Misure



| | |
|---------------|---------|
| Dimensione D1 | 12 mm |
| Dimensione D2 | 16.5 mm |
| Dimensione H | 16.5 mm |
| Dimensione L | 12 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|------------|
| Versione | altro |
| antiesplosione | no |
| per zone con gas esplosivi | senza |
| per zone con polveri esplosive | NULL |
| Adatto per filettatura metrica | 20 |
| Adatto per filettatura PG | 16 |
| Tipo filettatura | metrica |
| Dimensioni nominali filettatura metrico/PG | 20 |
| Rinforzato con fibre di vetro | si |
| Dimensione | M20 / Pg16 |
| Priva di alogeni | si |
| Diametro interno | 12 mm |
| Resistente agli urti | no |
| Range di temperatura di esercizio max | 100 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -40 °C |