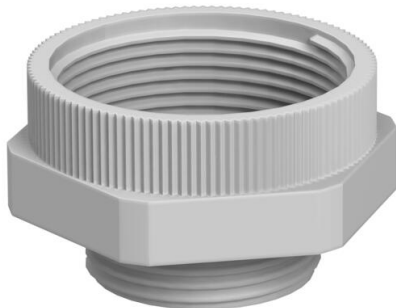


Scheda tecnica

Raccordo di espansione intermedio, filettatura metrica

Codice articolo: 2031450

OBO
BETTERMANN



Espansione con filettatura interna ed esterna metrica per il montaggio di pressacavi in plastica in alloggiamenti. Grado di protezione IP54 senza guarnizione di collegamento supplementare. Possibile grado di protezione fino a IP68 con guarnizione di collegamento supplementare, ad esempio O-ring o guarnizione circolare piatta.

 M

 Poliammide

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------|
| Codice articolo | 2031450 |
| Tipo | 107 E M 12-16 PA |
| Definizione 1 | Espansione |
| Definizione 2 | M - M |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | M12-M16 |
| Colore | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale | Poliammide |
| Unità VK più piccola | 50 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0.3 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,0153 kg CO2e / 1 Pezzo |

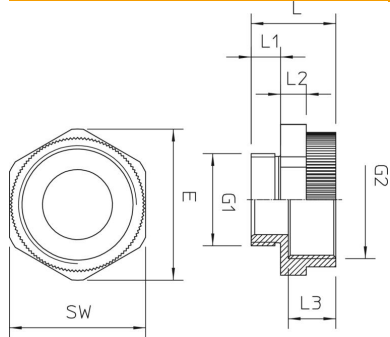
Scheda tecnica

Raccordo di espansione intermedio, filettatura metrica

Codice articolo: 2031450

OBO
BETTERMANN

Misure



| | |
|---------------|---------|
| Dimensione D | 7 mm |
| Dimensione e | 22 mm |
| Maß G1 (mm) | 12 |
| Maß G2 (mm) | 16 |
| Dimensione L | 20.5 mm |
| Dimensione L1 | 8 mm |
| Dimensione L2 | 5 mm |
| Dimensione L3 | 10.5 mm |

Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|---------|
| antiesplosione | no |
| Tipo filettatura esterna | metrica |
| Tipo filettatura interna | metrica |
| Misura filettatura metrica esterna | 12 |
| Misura filettatura metrica interna | 16 |
| Apertura di chiave nichelato | 20 |
| | no |