

Karta charakterystyki technicznej

Złączka wkręcana, gwint PG, z membraną przełotową

Numery katalogowe: 2032546



Z membraną przebiciową, otwór D jest wytłoczony, ale zamknięty.
Uszczelka do wkręcenia w gwint PG według IEC 40430.
Z samouszczelniającym się stożkiem na końcu gwintu, nie wymaga pierścienia uszczelniającego gwint.
Stopień ochrony osiągnąć przy właściwym montażu IP 54.
Z membraną przebiciową, otwór D jest wytłoczony, ale zamknięty.



PE Polietylen

Dane podstawowe

| | |
|--|--|
| Numery katalogowe | 2032546 |
| Typ | 90 PG16 DSMB |
| Oznaczenie 1 | Zaślepka wkręcana |
| Oznaczenie 2 | z membraną |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | PG16 |
| Kolor | jasnoszary; RAL 7035 |
| Materiał | Polietylen |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 100 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,249 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę | 0,0083 kg CO ₂ e / 1 Sztuka |

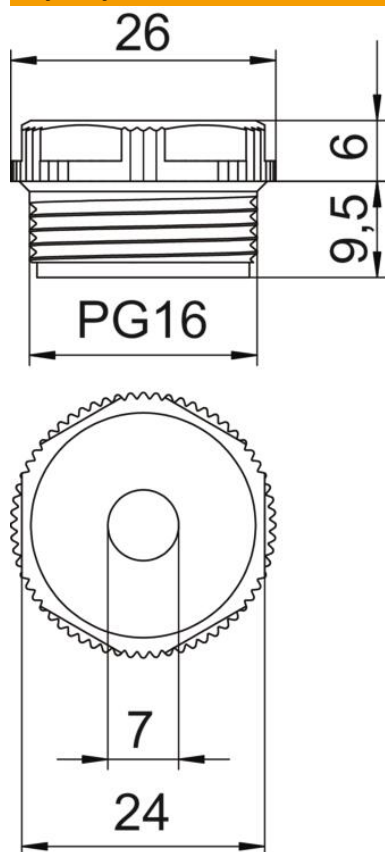
Karta charakterystyki technicznej

Złączka wkręcana, gwint PG, z membraną przelewową

Numery katalogowe: 2032546



Wymiary



| | |
|-----------|--------|
| Wymiar D | 7 mm |
| Wymiar E | 26 mm |
| Wymiar L1 | 9,5 mm |
| Wymiar L2 | 6 mm |

Dane techniczne

| | |
|-----------------|--------|
| Długość gwintu | 9,5 mm |
| Wielkość: | Pg 16 |
| Bezhalogenowy | tak |
| Rozmiar klucza | 24 |
| Stopień ochrony | IP 54 |