

Technisches Datenblatt

Gegenmutter, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2049511



Gegenmutter nach DIN 46319, mit metrischem Gewinde nach IEC 423.
Hinweis: Gegenmuttern aus Polystyrol wegen der Gefahr der Spannungsrissbildung nur mäßig anziehen!



PS Polystyrol

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 2049511 |
| Typ | 116 M16 LGR PS |
| Bezeichnung 1 | Gegenmutter |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M16 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polystyrol |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,12 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0062 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Gegenmutter, metrisches Gewinde

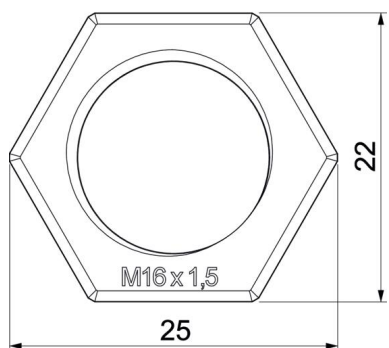
Artikelnummer: 2049511



Abmessungen



| | |
|-------|-------|
| Maß E | 25 mm |
| Maß L | 5 mm |



Technische Daten

| | |
|------------------------------|-----------|
| Gewinde | M16 x 1,5 |
| Gewindeart | metrisch |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | 16 |
| Glasfaserverstärkt | nein |
| Halogenfrei | ja |
| Schlagfest | ja |
| Schlüsselweite | 22 |