

Technisches Datenblatt

Flachkabelverschraubung, metrisches Gewinde M20, steingrau

Artikelnummer: 2013002



Flachkabeleinführung in Würgenippelbauart, mit metrischem Anschlussgewinde nach IEC 432, Schutzart IP 31, mit vormontiertem Stützendichtring 107/F.



PE Polyethylen

Stammdaten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 2013002 |
| Typ | 106 FL M20 8 19 |
| Bezeichnung 1 | Flachkabelverschraubung |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M20 |
| Farbe | steingrau; RAL 7030 |
| Werkstoff | Polyethylen |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,909 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

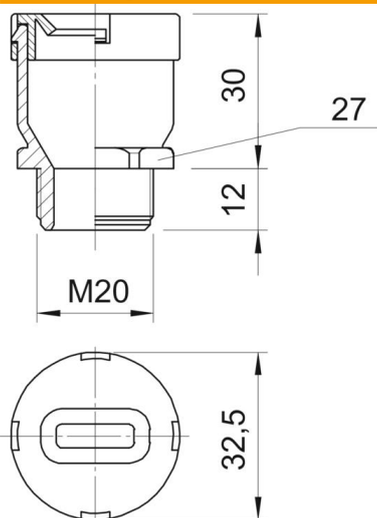
Technisches Datenblatt

Flachkabelverschraubung, metrisches Gewinde M20, steingrau

Artikelnummer: 2013002



Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Maß D | 32,5 mm |
| Maß G | M20 mm |
| Maß L | 42 mm |
| Maß L1 | 12 mm |
| Maß L2 | 30 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-----------|
| Art der Dichtung | Dichtring |
| Ausführung | gerade |
| Biegeschutz | nein |
| explosionssgeschützt | nein |
| Flachkabel/Breite max. | 19 mm |
| Flachkabel/Breite min. | 17 mm |
| Flachkabel/Stärke max. | 8 mm |
| Flachkabel/Stärke min. | 6 mm |
| Flachkabelverschraubung | ja |
| für Ex-Zone | ohne |
| Gewinde | M20 |
| Gewindeart | metrisch |
| Glasfaserverstärkt | nein |
| Mehrfach Dichteinsatz | nein |
| Mit Gegenmutter | nein |
| Schlagfest | nein |
| Schlüsselweite | 27 |
| Schutzart | IP31 |
| Zugentlastungsmöglichkeit | nein |