

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090546



CE UK CA M

CuZn
37 Messing
N vernickelt

Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68.

In Verbindung mit Dichtring Typ 107, 170 oder 171 Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).
Dichtring ist nicht im Lieferumfang enthalten.

* Preise laut DEL-Notierung.

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 2090546 |
| Typ | 168 MS M20 |
| Bezeichnung 1 | Verschlusschraube |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M20 |
| Werkstoff | Messing |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,93 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0236 kg CO2e / 1 Stück |

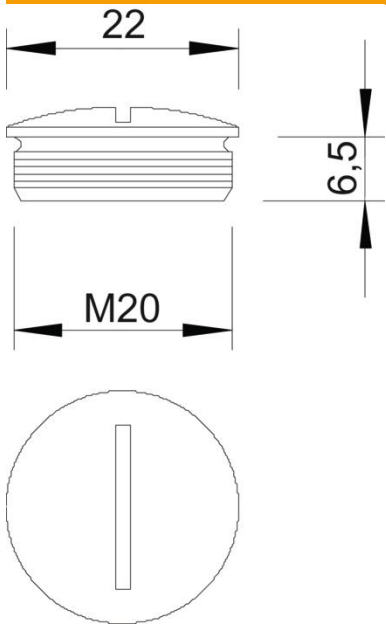
Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090546



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 22 mm |
| Breite | 22 mm |
| Höhe | 9,5 mm |
| Maß D | 22 mm |
| Maß L | 6,5 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------------|-----------|
| explosionsgeschützt | nein |
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Gewinde | M20 x 1,5 |
| Gewindeart | metrisch |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | 20 |
| Gewindesteigung | 1,5 mm |
| Glasfaser verstärkt | nein |
| Halogenfrei | nein |
| Schlagfest | nein |
| Schutzart | IP68 |