

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz mit Klappdeckel und Schnuraustritt, GES R2

Artikelnummer: 7405082



Geräteinsatz mit Klappdeckel und Schnuraustritt für Bodensteckdose GES R2 zum direkten Einbau in die Installationsdose MT R2.
Für den Einsatz in trocken gepflegten Böden im Innenbereich.



PA Polyamid

Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 7405082 |
| Typ | GES R2 7011 |
| Bezeichnung 1 | Klappdeckel |
| Bezeichnung 2 | mit Schnuraustritt |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 140x140x40 |
| Farbe | eisengrau; RAL 7011 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 8,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz mit Klappdeckel und Schnurauslass, GES R2

Artikelnummer: 7405082



Technische Daten

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Ausführung Leitungsauslass | Schwenkbarer Schnurauslass |
| Bodenbelagsschutzrahmen | ja |
| Bodenpflege | trocken |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Nasspflege | nein |
| Geeignet für Unterflurkanal | nein |
| Mit Bodenbelagsaussparung | nein |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand | IP20 |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand | IP40 |
| Schutzgrad IK-Code | IK10 |
| Vertikale Last, kleine Fläche | bis 500 N |
| Zulassungen | VDE |
| Öffnungsmechanismus | Werkzeug |