

Technisches Datenblatt

Drehriegel (Ersatzteil)

Artikelnummer: 7408507



Verschlusssteil bestehend aus Verriegelungsstift und Aufnahme als Ersatzteil für GRAF9



PA

Polyamid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 7408507 |
| Typ | VTGRAF9 9011 |
| Bezeichnung 1 | Verschlusssteil |
| Bezeichnung 2 | für GRAF9 |
| Hersteller | OBO |
| Farbe | graphitschwarz; RAL 9011 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0433 kg CO2e / 1 Stück |

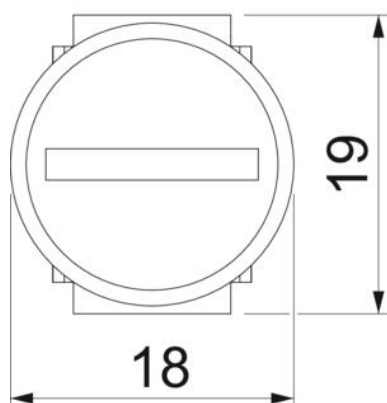
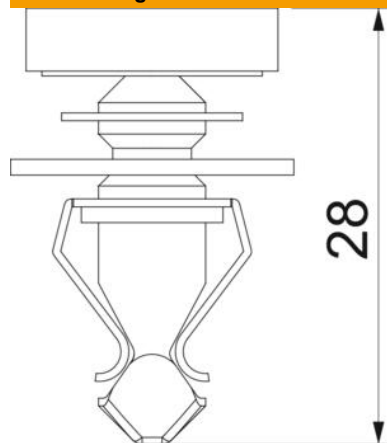
Technisches Datenblatt

Drehriegel (Ersatzteil)

Artikelnummer: 7408507



Abmessungen



Technisches Datenblatt

Drehriegel (Ersatzteil)

Artikelnummer: 7408507



Technische Daten

| | |
|---|-----------|
| Anzahl der Gerätebecher | 3 |
| Bodenbelagsschutzrahmen | ja |
| Bodenpflege | nass |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | ja |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | ja |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Nasspflege | ja |
| Geeignet für Unterflurkanal | ja |
| Mit Bodenbelagsaussparung | nein |
| Schwerlastausführung | ja |
| Typ des Einbausystems | MT4 / GB3 |
| Zulassungen | VDE |