

# Technisches Datenblatt

Kantenschutzring KSR 20020, für LKM-Kanal Typ LKM 20020

Artikelnummer: 6249842



Kantenschutzring für die offenen Enden von LKM Leitungsführungskanälen.



**PVC** Polyvinylchlorid

## Stammdaten

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Artikelnummer       | 6249842          |
| Typ                 | KSR20020         |
| Bezeichnung 1       | Kantenschutzring |
| Bezeichnung 2       | für LKM-Kanal    |
| Hersteller          | OBO              |
| Dimension           | 20x20mm          |
| Farbe               | grau             |
| Werkstoff           | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 5                |
| Mengeneinheit       | Stück            |
| Gewicht             | 0,9 kg           |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.       |

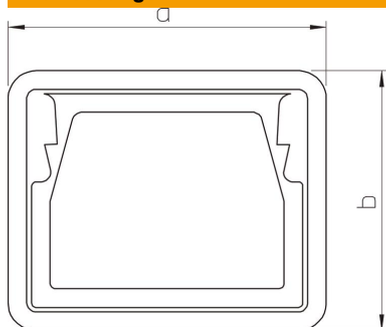
# Technisches Datenblatt

Kantenschutzring KSR 20020, für LKM-Kanal Typ LKM  
20020

Artikelnummer: 6249842



## Abmessungen



|        |       |
|--------|-------|
| Länge  | 23 mm |
| Breite | 24 mm |
| Höhe   | 28 mm |
| Maß a  | 24 mm |
| Maß b  | 28 mm |

## Technische Daten

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Bauform                       | Spritzgussteil        |
| Geeignet für                  | Leitungsführungskanal |
| Halogenfrei                   | ja                    |
| Schutzart                     | IP30                  |
| Schutzgrad IK-Code            | IK10                  |
| Temperatureinsatzbereich max. | 90 °C                 |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C                 |