## Technisches Datenblatt

**BKS-Klemmschelle** 

Artikelnummer: 2148803





Für Leitungen, flexible Rohre und alle Arten von Isolier- und Panzerrohren, geeignet für Beton, Kalksandstein und Ziegelmauerwerk aus Vollstein. Eine Verwendung in Gasbetonmauerwerk ist möglich, jedoch muss mit einer Reduzierung der Tragfähigkeit gerechnet werden.





Polyamid

## Stammdaten

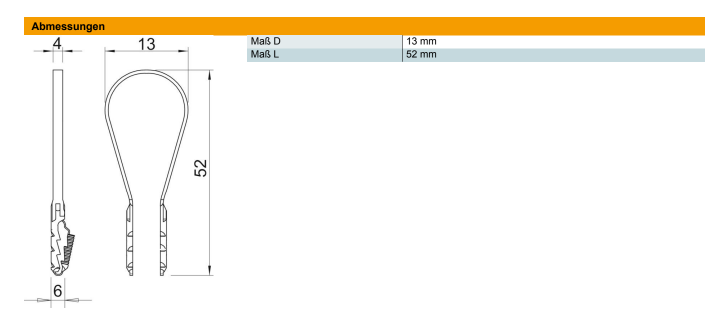
| Artikelnummer                      | 2148803                 |  |
|------------------------------------|-------------------------|--|
| Тур                                | 1973 3-13 LGR           |  |
| Bezeichnung 1                      | BKS-Klemmschelle        |  |
| Hersteller                         | OBO                     |  |
| Dimension                          | 3-13mm                  |  |
| Farbe                              | lichtgrau; RAL 7035     |  |
| Werkstoff                          | Polyamid                |  |
| Kleinste VK-Einheit                | 100                     |  |
| Mengeneinheit                      | Stück                   |  |
| Gewicht                            | 0,089 kg                |  |
| Gewichtseinheit                    | kg/100 St.              |  |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate | 0,0053 kg COe / 1 Stück |  |

## **Technisches Datenblatt**



Artikelnummer: 2148803





| Technische Daten |                          |                  |
|------------------|--------------------------|------------------|
|                  | Ausführung               | geschlossen      |
|                  | Auszugwerte              | 500 N            |
|                  | Befestigungsart          | Steckbefestigung |
|                  | Bohrlochtiefe            | 50 mm            |
|                  | Bohrungsdurchmesser min. | 6 mm             |
|                  | Halogenfrei              | ja               |
|                  | Spannbereich D max.      | 13 mm            |
|                  | Spannbereich D min.      | 3 mm             |