

# Technisches Datenblatt

## BKS-Klemmschelle

Artikelnummer: 2148862



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.



**PA** Polyamid

### Stammdaten

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer       | 2148862             |
| Typ                 | 1973 20-40 LGR      |
| Bezeichnung 1       | BKS-Klemmschelle    |
| Hersteller          | OBO                 |
| Dimension           | 20-40mm             |
| Farbe               | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff           | Polyamid            |
| Kleinste VK-Einheit | 100                 |
| Mengeneinheit       | Stück               |
| Gewicht             | 0,15 kg             |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.          |

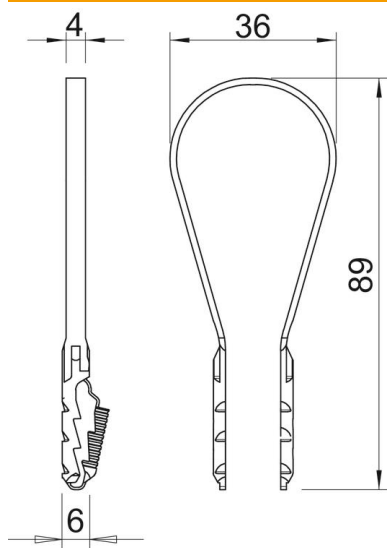
# Technisches Datenblatt

## BKS-Klemmschelle

Artikelnummer: 2148862



### Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Maß D | 36 mm |
| Maß L | 89 mm |

### Technische Daten

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Ausführung               | geschlossen      |
| Auszugwerte              | 500 N            |
| Befestigungsart          | Steckbefestigung |
| Bohrlochtiefe            | 70 mm            |
| Bohrungsdurchmesser min. | 6 mm             |
| Halogenfrei              | ja               |
| Spannbereich D max.      | 40 mm            |
| Spannbereich D min.      | 20 mm            |