

# Technisches Datenblatt

## Kabelschutzring DR 910

Art.-Nr. 6066712



Kabelschutzring für Bodendurchführungen in Kabelrinnen Typ IKS und für Seitendurchführungen in AZ-Kleinkanälen und Leuchtenträgerschienen.



**PE** Polyethylen

### Stammdaten

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Art.-Nr.                 | 6066712                     |
| Typ                      | KSR-910 PE                  |
| Bezeichnung 1            | Kabelschutzring             |
| Bezeichnung 2            | Seite AZ, Boden DKS und IKS |
| Farbe                    | hellgrau                    |
| Werkstoff                | Polyethylen                 |
| Werkstoff Kürzel         | PE                          |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 25 Stück                    |
| Gewicht                  | 0,47 kg/100 St.             |

### Technische Daten

|  |              |                                     |
|--|--------------|-------------------------------------|
|  | Maß L        | 51,50 mm                            |
|  | Maß b        | 13,50 mm                            |
|  | Bauform      | Spritzgussteil                      |
|  | für Lochung  | 20 x 58 mm                          |
|  | Geeignet für | Kabelrinne                          |
|  | Halogenfrei  | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  |              |                                     |