

Technisches Datenblatt

Einsteckdichtung EDS, lichtgrau

Artikelnummer: 2012350



Der Einsteckknipper kann durch stufenweises Abschneiden dem jeweiligen Kabeldurchmesser angepasst werden.



TPE Thermoplastisches Elastomer

Stammdaten

Artikelnummer	2012350
Typ	EDS M20 LGR
Bezeichnung 1	Einsteckdichtung
Bezeichnung 2	für 3mm Wandstärke
Hersteller	OBO
Dimension	M20
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Thermoplastisches Elastomer
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,125 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0072 kg CO2e / 1 Stück

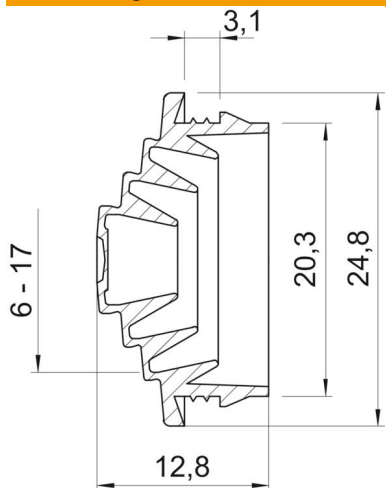
Technisches Datenblatt

Einsteckdichtung EDS, lichtgrau

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2012350

Abmessungen



Maß A	3,1 mm
Maß D1	24,8 mm
Maß D2	20,3 mm
Maß D3	6 mm
Maß D4	10 mm
Maß D5	15 mm
Maß D6	17
Maß L	12,8 mm
Maß t	3,1 mm

Technische Daten

Ausführung	abschneidbar
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
für Durchmesser max.	17 mm
für Durchmesser min.	0 mm
für Wandstärke max.	3,1
für Wandstärke min.	2,5
Größe	M20
Halogenfrei	ja
Nenndurchmesser	20 mm
Schutzart	IP54