

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2033011



PS Polystyrol

Verschlusschraube nach DIN 46320 mit metrischem Gewinde nach IEC 423. Schutzart IP54, IP68 (5 bar/1h) in Verbindung mit Dichtungsring Typ 171 möglich.

Stammdaten

Artikelnummer	2033011
Typ	108 M20 PS
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	M20
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,128 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0067 kg CO2e / 1 Stück

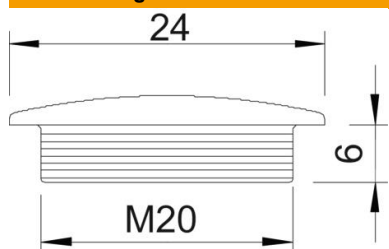
Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

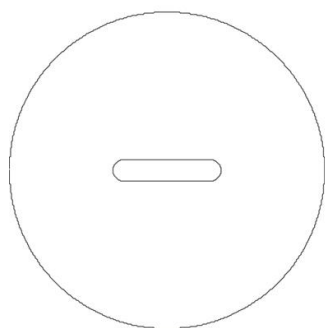
Artikelnummer: 2033011

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D	24 mm
Maß L	6 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	M20 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	20
Gewindesteigung	1,5 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Instabiler Drehmoment	2,5 Nm
Schlagfest	ja
Schutzart	IP54