

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090654



Verschlusschraube aus Metall mit integriertem Dichtring. Zum Verschließen von nicht genutzten Gewindeöffnungen z. B. in Gehäusen oder Abzweigdosen. Mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 oder ISO 68. Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).

CE UK CA M IP 68

CuZn
37 Messing
N vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2090654
Typ	168 MS M20 + O
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Bezeichnung 2	mit O-Ring
Hersteller	OBO
Dimension	Ø24x9.5
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,014 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0008 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090654



Abmessungen



Länge	24 mm
Breite	24 mm
Höhe	10 mm
Maß D	24 mm
Maß L	6,5 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
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68