

Technisch specificatieblad

Schroefdraadnippel, metrische schroefdraad, met doorstootmembraan

Artikelnummer: 2032382



Met doorsteekmembraan, hierbij is de opening D voorgeperst, maar in eerste instantie gesloten.

Wurgnippel voor inschroeven in metrische schroefdraad conform IEC 423.

Met zelfafdichtende conus op het uiteinde van de schroefdraad, daarom is geen schroefdraadafdichtingsring nodig.

Beschermingsgraad bij zorgvuldige montage IP54.

Met doorstootmembraan, hierbij is de opening D voorgeperst, maar in eerste instantie gesloten.



PE Polyethyleen

Stamgegevens

Artikelnummer	2032382
Type	90 M20 GE
Omschrijving 1	Schroefdraadnippel
Omschrijving 2	met doorsteekmembraan
Fabrikant	OBO
Dimensie	M20
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polyethyleen
Kleinste verkoop-eenheid	100
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	0,268 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,0072 kg CO ₂ e / 1 Stuk

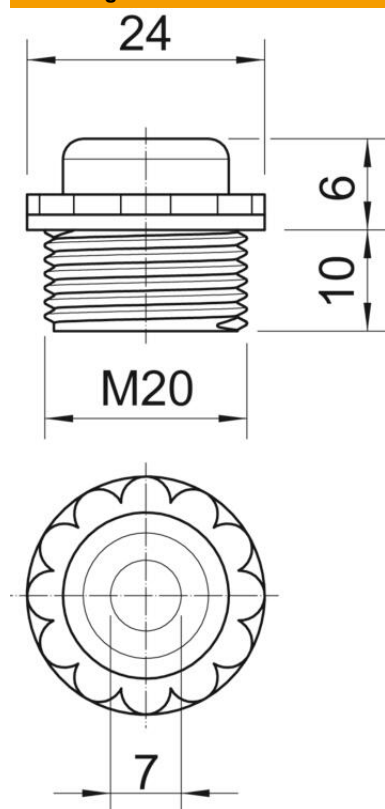
Technisch specificatieblad

Schroefdraadnippel, metrische schroefdraad, met doorstootmembraan

Artikelnummer: 2032382



Afmetingen



Maat D	7 mm
Afmeting e	24 mm
Maat L1	10 mm
Maat L2	6 mm

Technische gegevens

Lengte schroefdraad	10 mm
Afmetingen	M20
Halogeenvrij	ja
Sleutelwijdte	21
Beschermingsgraad	IP54