

Technisch specificatieblad

Verloopstuk, metrische schroefdraad

Artikelnummer: 2089637



Reductie (deel H) conform DIN 46320, met metrische schroefdraad conform NEN-EN-IEC 60423 resp. ISO 68.

* Prijzen volgens DEL-notering.



CuZn
37 Messing

N vernikkeld

Stamgegevens

Artikelnummer	2089637
Type	167 R MS M63-50
Omschrijving 1	Tussenstuk reduceer
Fabrikant	OBO
Dimensie	M63-M50
Materiaal	messing
Oppervlak	vernikkeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	10,09 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,2576 kg CO2e / 1 Stuk

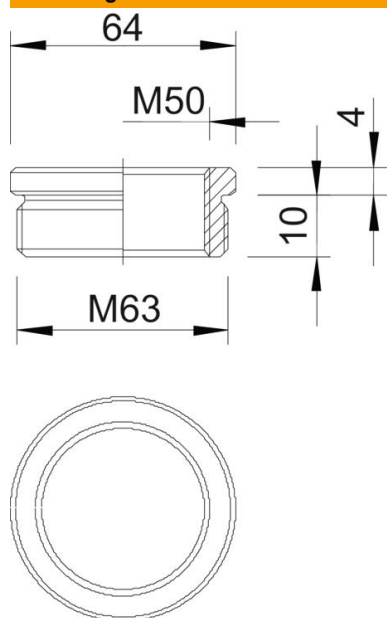
Technisch specificatieblad

Verloopstuk, metrische schroefdraad



Artikelnummer: 2089637

Afmetingen



Maat D	64 mm
Maat L1	10 mm
Maat L2	4 mm

Technische gegevens

Explosiebeveiligd	nee
Soort schroefdraad buitendraad	Metrisch
Soort schroefdraad binnendraad	Metrisch
Lengte schroefdraad	10 mm
Afmeting schroefdraad metrisch buiten	63
Afmeting schroefdraad metrisch binnen	50
vernikkeld	ja