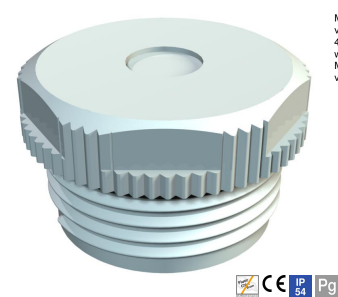
Technisches Datenblatt

Einschraubnippel, PG-Gewinde, mit Durchstoßmembran

Polyethylen



Artikelnummer: 2032562



Mit Durchstoßmembrane, hierbei ist die Öffnung D vorgeprägt, aber zunächst verschlossen. Würgedichtung zum Einschrauben in PG-Gewinde nach DIN 40430. Mit selbstdichtendem Konus am Gewindeende, daher kein Anschlussgewindedichtring erforderlich. Erreichbare Schutzart bei sorgfältiger Montage IP54. Mit Durchstoßmembrane, hierbei ist die Öffnung D vorgeprägt, aber zunächst verschlossen.

Stammdaten

Artikelnummer	2032562
Тур	90 PG29 DSMB
Bezeichnung 1	Einschraubnippel
Bezeichnung 2	mit Durchstossmembran
Hersteller	OBO
Dimension	PG29
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyethylen
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,563 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

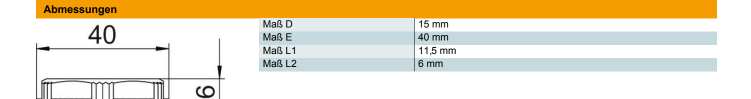
Technisches Datenblatt

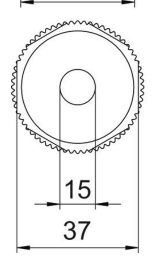
2

Einschraubnippel, PG-Gewinde, mit Durchstoßmembran



Artikelnummer: 2032562





PG29

Technische Daten

Gewindelänge	11,5 mm
Größe	Pg 29
Halogenfrei	ja
Schlüsselweite	37
Schutzart	IP54