

# Technisch specificatieblad

Wartel voor platte kabel, metrische schroefdraad M32, steengrijs

Artikelnummer: 2013020



Kabelinvoer voor platte kabel in wurgnippelmodel, met metrische schroefdraad conform IEC 432, beschermingsgraad IP31, met voorgesloten steunafdichting 107/F.



PE Polyethyleen

## Stamgegevens

Artikelnummer	2013020
Type	106 FL M32 10 31
Omschrijving 1	Wartel voor platte kabel
Fabrikant	OBO
Dimensie	M32
Kleur	steengrijs; RAL 7030
Materiaal	Polyethyleen
Kleinste verkoop-eenheid	15
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	3,45 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,1081 kg CO2e / 1 Stuk

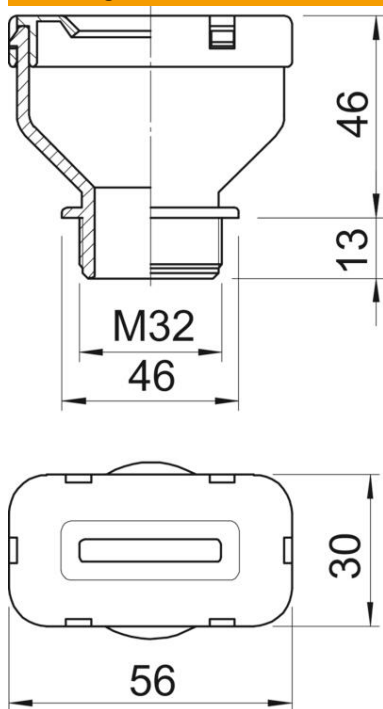
# Technisch specificatieblad

Wartel voor platte kabel, metrische schroefdraad M32, steengrijs

Artikelnummer: 2013020



## Afmetingen



Maat A	30 mm
Maat B	56 mm
Maat D	46 mm
Afmeting G	M32 mm
Maat L	59 mm
Maat L1	13 mm
Maat L2	46 mm

## Technische gegevens

Soort afdichting	Dichtring
Uitvoering	Recht
Doorbuigbescherming	ja
Explosiebeveiligd	nee
Platte kabel/breedte max.	31,5 mm
Platte kabel/breedte min.	28,5 mm
Platte kabel/dikte max.	10,5 mm
Platte kabel/dikte min.	8,5 mm
Wartel voor platte kabel	ja
Voor Ex-zone	zonder
Schroefdraad	M32
Soort schroefdraad	Metrisch
Glasvezelversterkt	nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	nee
Met borgmoer	nee
Slagvast	nee
Beschermingsgraad	IP31
Treklastingsmogelijkheid	nee