

# Technische fiche

Wartelsysteem, metrische schroefdraad, zuiver wit

Artikelnummer: 2022804



Wartelsysteem met metrische schroefdraad in dopmoerconstructie, voor kabelaansluitdozen, behuizing en verdeelkasten voor particuliere en industriële toepassingen. Met treklasting en geïntegreerde afdichtingslip, getest conform NEN-EN-IEC 62444. Beschermingsklasse IP68. Te gebruiken van -20 °C tot +65 °C.



PA Polyamide

## Stamgegevens

Artikelnummer	2022804
Type	V-TEC VM20 RW
Omschrijving 1	Wartel
Omschrijving 2	vol metrisch
Fabrikant	OBO
Dimensie	M20
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	50
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	0,856 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

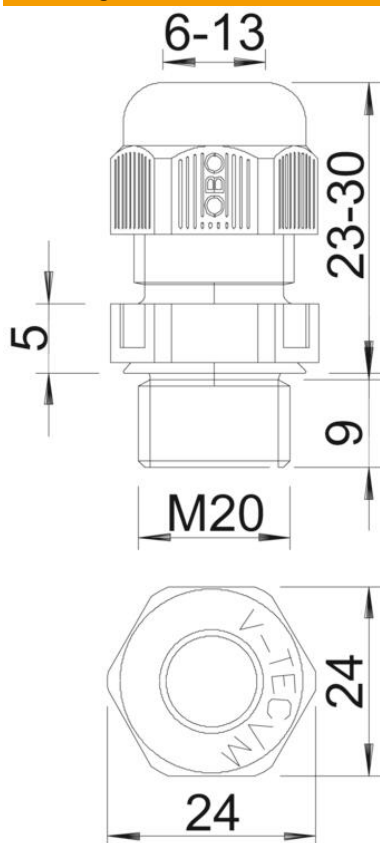
# Technische fiche

Wartelsysteem, metrische schroefdraad, zuiver wit

Artikelnummer: 2022804



## Afmetingen



Afmeting L max.	30,5 mm
Afmeting L min.	23,5 mm
Maat L1	9 mm
Maat L2	5 mm

## Technische gegevens

Soort afdichting	Dichtring
Uitvoering	recht
Doorbuigbescherming	nee
Afdichtbereik D max.	13 mm
Afdichtbereik D min.	6 mm
Explosiebeveiligd	nee
Wartel voor platte kabel	nee
moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 650°C
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
Schroefdraad	M20 x 1,5
Soort schroefdraad	Metrisch
Lengte schroefdraad	9 mm
Nominale schroefdraadmaat	20
Spoed	1,5 mm
glasvezelversterkt	nee
Halogeenvrij	ja

# Technische fiche

Wartelsysteem, metrische schroefdraad, zuiver wit

Artikelnummer: 2022804



## Technische gegevens

Instabiel draaimoment	3,8 Nm
Categorie van de inslaginwerking	3
Categorie van de trektoelasting	A
Meervoudig dichtingsinzetstuk	nee
Met borgmoer	nee
slagvast	nee
Sleutelwijdte	24
Beschermingsgraad	IP68
Deelbare wartel	nee
Temperatuurbereik max.	65 °C
Temperatuurbereik min.	-20 °C
Trektoelastingsmogelijkheid	ja