

Technisch specificatieblad

Wartel voor platte kabel, metrische schroefdraad M20,
steengrijs
Artikelnr. 2013002



Kabelinvoer voor platte kabel in wurgnippelconstructie, met metrische schroefdraad volgens IEC 432, Beschermingsgraad IP 31, met voormonteerde steundichtring 107/F.



PE Polyethyleen

Stamgegevens

Bestelnr.	2013002
Type	106 FL M20 8 19
Omschrijving 1	Wartel voor platte kabel
Dimensie	M20
Kleur	steengrijs
RAL-nummer	7030
Materiaal	Polyethyleen
Materiaal-afk.	PE
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	50,00 Stuk
Gewicht	0,91 kg/100 st.

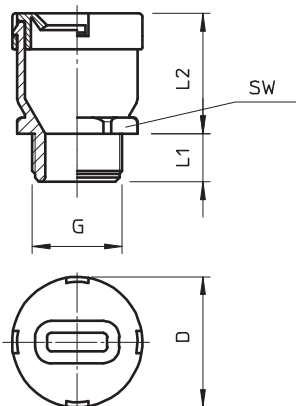
Technisch specificatieblad

Wartel voor platte kabel, metrische schroefdraad M20, steengrijs

Artikelnr. 2013002



Technische gegevens



voor platte kabel/breedte	17,00 - 19,00 mm
Afmeting D	32,50 mm
Afmeting G	M20 mm
Afmeting L	42,00 mm
Afmeting l1	12,00 mm
Afmeting L2	30,00 mm
SW	27,00 mm
Uitvoering	recht
Soort afdichting	Dichtring
Doorbuigbescherming	<input type="checkbox"/>
explosieveilig	<input type="checkbox"/>
voor platte kabel/dikte	6,00 - 8,00 mm
Wartel voor platte kabel	<input checked="" type="checkbox"/>
Voor Ex-zone	zonder
Schroefdraad	M20
Soort schroefdraad	metrisch
Glasvezelversterkt	<input type="checkbox"/>
Meervoudig dichtingsinzetstuk	<input type="checkbox"/>
Met borgmoer	<input type="checkbox"/>
Slagvast	<input type="checkbox"/>
Beschermingsgraad	IP31
Treklastingsmogelijkheid	<input type="checkbox"/>