

Muszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, ezüstszürke

Cikkszám: 2024195



Tömszelence PG csatlakozómenettel kalapos-anyás kivitelben, leágazódobozokhoz, készülékházakhoz, elosztódobozokhoz normál és ipari területeken. Húzásmentesítővel és integrált tömítőgyűrűvel, MSZ EN 6244 szerint bevizsgálva. IP68 védelemben. -20°C és +65°C között használható.



PA poliamid

Törzsadatok

Cikkszám	2024195
Típus	V-TEC L PG11 SGR
1. megnevezés	tömszelence
2. megnevezés	hosszú csatlakozómenettel
Gyártó	OBO
Méret	PG11
Szín	ezüstszürke; RAL 7001
Anyag	poliamid
Legkisebb eladási egység	50
mennyiségegység	Darab
Súly	0,93 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0493 kg CO ₂ e / 1 Darab

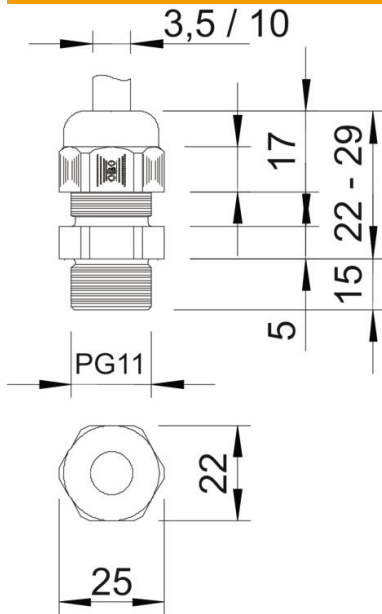
Muszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, ezüstszerű



Cikkszám: 2024195

Méretetek



e méret	25 mm
L	29 mm
max.	
L min.	22 mm
L1 méret	15 mm
L2 méret	5 mm
L3 méret	17 mm

Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Kivitel	egyenes
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	10 mm
D tömítési tartomány min.	3,5 mm
Robbanásveszélyes alkalmazásokhoz	nem
Tömszelence lapos kábelhez	nem
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónához	nélkül
Menet	Pg 11
Csavarmenet típusa	PG
Menethossz	15 mm
Menet névleges mérete	11
Menetemelkedés	1,5 mm
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Instabil nyomaték	2,5 Nm
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Útésálló	nem
Kulcsnyílás	22
Védettség	IP68
Hatlapú sarokméret	25 mm
Összepattintható tömszelence	nem

Műszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, ezüstszürke

Cikkszám: 2024195



Műszaki adatok

Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	65 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Húzásment. és elcsavarás elleni védelem D2 max.	10 mm
Húzásment. és elfordulás elleni védelem D2 min.	4,5 mm
Húzás-tehermentesítési lehetőség	igen