

Muszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, világosszürke

Cikkszám: 2024322



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	2024322
Típus	V-TEC L PG16 LGR
1. megnevezés	tömszelence
2. megnevezés	hosszú csatlakozómenettel
Gyártó	OBO
Méret	PG16
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	Poliamid
Legkisebb eladási egység	25
menyiségegység	Darab
Súly	1,49 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

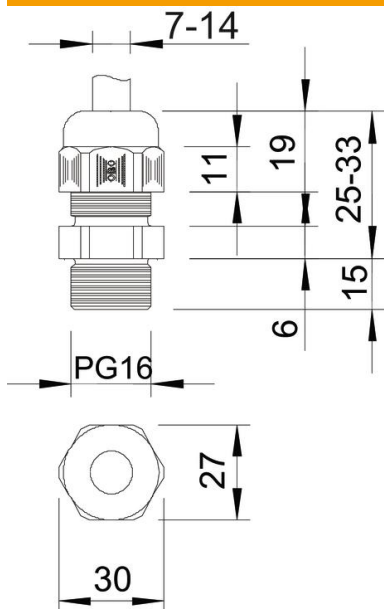
Muszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, világosszürke



Cikkszám: 2024322

Méretetek



e méret	30 mm
L	33 mm
max.	
L min.	25 mm
L1 méret	15 mm
L2 méret	6 mm
L3 méret	19 mm

Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Kivitel	egyenes
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	14 mm
D tömítési tartomány min.	7 mm
Robbanásveszélyes alkalmazásokhoz	nem
Tömszelence lapos kábelhez	nem
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
Menet	Pg 16
Csavarmenet típusa	PG
Menethossz	15 mm
Menet névleges mérete	16
Gewindesteigung	1,5 mm
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Instabil nyomaték	3,67 Nm
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Útésálló	nem
Kulcsnyílás	27
Védettségi	IP68
Hatlapú sarokméret	30 mm
Teilbare Verschraubung	nem

Műszaki adatlap

Tömszelence, PG, hosszú menet, világosszürke

Cikkszám: 2024322



Műszaki adatok

Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	65 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Húzásment. és elcsavarás elleni védelem D2 max.	14 mm
Húzásment. és elfordulás elleni védelem D2 min.	7 mm
Húzás-tehermentesítési lehetőség	igen