

Muszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, hosszú, ezüstszürke

Cikkszám: 2022924



Tömszelence metrikus 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	2022924
Típus	V-TEC VM L16 SGR
1. megnevezés	tömszelence
2. megnevezés	metrikus, hosszított menettel
Gyártó	OBO
Méret	M16
Szín	ezüstszürke; RAL 7001
Anyag	poliamid
Legkisebb eladási egység	50
mennyiségegység	Darab
Súly	0,727 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO2-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0373 kg CO2e / 1 Darab

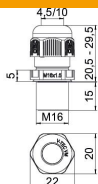
Muszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, hosszú, ezüstszürke



Cikkszám: 2022924

Méretetek



e méret	22 mm
L	29,5 mm
max.	
L min.	20,5 mm
L1 méret	15 mm
L2 méret	5 mm

Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Kivitel	egyenes
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	10 mm
D tömítési tartomány min.	4,5 mm
Robbanásveszélyes alkalmazásokhoz	nem
Tömszelence lapos kábelhez	nem
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 650 °C
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
Menet	M16 x 1,5
Csavarmenet típusa	metrikus
Menethossz	15 mm
Menet névleges mérete	16
Menetemelkedés	1,5 mm
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Instabil nyomaték	2,5 Nm
Útőhatás-kategória	3
Húzásmentesítési kategória	A
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Útésálló	nem
Kulcsnyílás	20
Védettség	IP68
Hatlapú sarokméret	22 mm
Összepattintható tömszelence	nem
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	65 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Húzás-tehermentesítési lehetőség	igen