

# Muszaki adatlap

## Tömszelence, metrikus menet, világosszürke

Cikkszám: 2022346



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. D oszlop: tömítési mérettartomány, melynél a VDE 0619 szerint a húzásmentesítés nem követelmény. D2 oszlop: tömítési tartomány, beleértve a VDE 0619 szerinti húzásmentesítést és elfordulás elleni védelmet.



PA poliamid

### Törzsadatok

Cikkszám	2022346
Típus	V-TEC M16 LGR
1. megnevezés	tömszelence
2. megnevezés	metrikus
Gyártó	OBO
Méret	M16
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	poliamid
Legkisebb eladási egység	50
mennyiségegység	Darab
Súly	0,63 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0389 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab

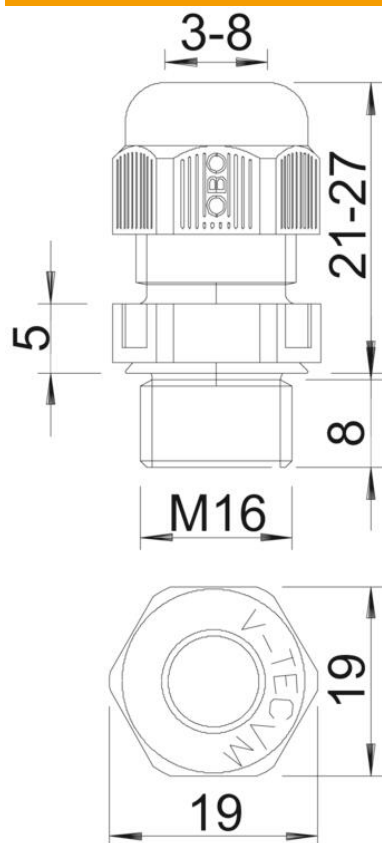
# Muszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, világosszürke

Cikkszám: 2022346



## Méreték



L max.	27 mm
L min.	21 mm
L1 méret	8 mm
L2 méret	5 mm
L3 méret	15,5 mm
L4 méret	9 mm

### Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Kivitel	egyenes
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	8 mm
D tömítési tartomány min.	2,5 mm
Robbanásveszélyes alkalmazásokhoz	nem
Tömszelence lapos kábelhez	nem
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
Menet	M16 x 1,5
Csavarmenet típusa	metrikus
Úvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Ütésálló	nem
Kulcsnyílás	19
Védettség	IP68
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	65 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Húzásment. és elcsavarás elleni védelem D2 max.	8 mm
Húzásment. és elfordulás elleni védelem D2 min.	3,5 mm
Húzás-tehermentesítési lehetőség	igen