

Muszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, UV álló, világosszürke

Cikkszám: 2022906



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	2022906
Típus	V-TEC VM50UV LGR
1. megnevezés	Tömszelence
2. megnevezés	UV-álló
Gyártó	OBO
Méret	M50
Szín	világosszürke
Anyag	poliamid
Legkisebb eladási egység	5
mennyiségegység	Darab
Súly	5,48 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,2798 kg CO ₂ e / 1 Darab

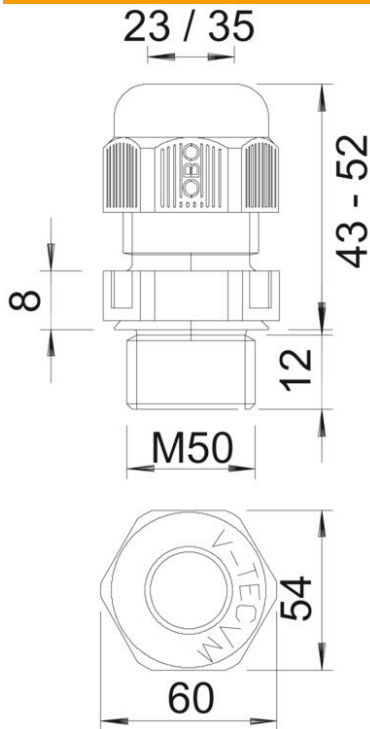
Muszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, UV álló, világosszürke

Cikkszám: 2022906



Méretetek



e méret	54 mm
L	52 mm
max.	
L min.	43 mm
L1 méret	12 mm
L2 méret	8 mm

Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Kivitel	egyenes
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	35 mm
D tömítési tartomány min.	23 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	M50 x 1,5
Csavarmenet típusa	metrikus
Menethossz	12 mm
Menet névleges mérete	50
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	igen
Instabil nyomaték	12 Nm
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Ütésálló	nem

Műszaki adatlap

Tömszelence, metrikus menet, UV álló, világosszürke

Cikkszám: 2022906



Műszaki adatok

Kulcsnyílás	54
Védettség	IP68
Hatlapú sarokméret	54 mm
Összepattintható tömszelence	nem
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	65 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Húzás-tehermentesítési lehetőség	igen