

# Muszaki adatlap

## Vakolat alatti szerelvénydoboz 46, légmentes

Cikkszám: 2003706



Vakolat alatti szerelvénydoboz légmentesen záródó bevezető membránokkal, a falazatba való beépítéshez legalább 46 mm mélység szükséges.

- 4 x 3-as csavardóm
  - Összekötő elem bajonettzárral, amely mindkét oldalon összekapcsolható
  - 4 kombinált bevezetés, Ø 20 - 25 mm
  - 2 bevezetés az összekötő elembe, Ø 20 mm
  - 2 bevezetés az alján, Ø 12 mm
- DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 és DIN 49073-1 szerint vizsgálva.



**PP/TPE** Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

### Törzsadatok

Cikkszám	2003706
Típus	UG 46-L
1. megnevezés	szerelvénydoboz huzatmentes
2. megnevezés	vakolat alatti
Szállítható a megadott időponttól	01.10.2021
Gyártó	OBO
Méret	Ø60mm, H46mm
Szín	mélyfekete / kékesszürke
Anyag	polipropilén / hőre lágyuló elasztomer
Legkisebb eladási egység	25
mennyiségegység	Darab
Súly	2,04 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

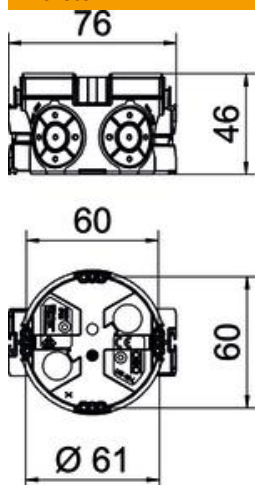
# Muszaki adatlap

## Vakolat alatti szerelvénydoboz 46, légmentes

Cikkszám: 2003706



### Méretetek



Magasság 46 mm

### Műszaki adatok

Bevezető nyílások száma	8
Bevezetés típusa_	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsővek
A készülékház-átvezetés fajtája	Bevezető membrán
Kivitel	Egyedi
Építési forma	Szerelvénydoboz
A készülékek rögzítése	Csavarozni
Fedél	nélkül
Fedélrögzítés	Csavarozni
Bevezetőnyílás hátulról	igen
lángálló	VDE 0471/IEC 60695-2-11, vizsgálati hőmérséklet: 650°C
Alak	kerek
csőátmérőhöz	20/25 mm
Halogénmentes	igen
Kombinált bevezetések Ø 20 / 25 mm	4
szegezhető rögzítőfüllel	nem
Csavarral	nem
Névleges keresztmetszet max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Névleges keresztmetszet min.	1,5 mm <sup>2</sup>
Csőbevezetők Ø 20 mm	2
Ütésálló	igen
Védettség	IP30
Légmentesen záródó	igen
Méretezési feszültség	400 V