

# Tehniline andmeleht

## UP süvistatav seadmetoos 46, naela-aasadega

Artiklinumber: 2003714



Süvistatav seadmetoos naela-aasadega, kasutamiseks müüritistes paigaldussügavusega vähemalt 46 mm.

- 4 × 3 kruvipüstakut
  - mõlemalt poolt ühendatav bajonettlukuga ühendusmuhviga
  - 6 kombi-torusisendit Ø 20 ja 25 mm
  - 1 sisend kuni Ø 20 mm põhjas
- Testitud vastavalt standarditele DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 ja DIN 49073-1.



PP Polüpropüleen

### Põhiandmed

Artiklinumber	2003714
Tüüp	UG 46-NL
Nimetus 1	UP süvispaigalduse seadmetoos
Nimetus 2	naelutusribaga
Saadaval alates	01.10.2021
Tootja	OBO
Mõõde	Ø60mm, H46mm
Värv	sügavmust
Materjal	Polüpropüleen
Väikseim täisühik	25
Koguse ühik	Tükk
Kaal	2,2 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,0531 kg CO2e / 1 Tükk

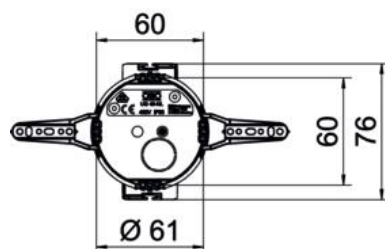
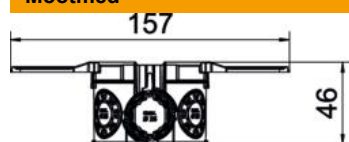
# Tehniline andmeleht

UP süvistatav seadmetoos 46, naela-aasadega

Artiklinumber: 2003714



## Mõõtmed



Kõrgus 46 mm

## Tehnilised andmed

sisendite arv	7
Sisseviigu tüüp	NYM-kaablid, andmesidekaablid ja gofreeritud torud
Korpuseläbiviigu liik	Väljamurdeava
Mudel	Üksik
Konstruksioonitüüp	Seadmekarp
seadmete kinnitus	Kruvid või küünised
Kaas	ilma
Kaanekest	Kruvid
sisestamine tagant	jah
Leegile vastupidav	koosõlas standardiga VDE 0471/IEC 60695-2-11, katsetemperatuur 650 °C
Vorm	ümar
Toru läbimõõdule	20/25 mm
halogeenita	jah
Kombisisendid Ø 20/25 mm	6
Naelklambri	jah
Kruvidega	ei
Max nimiläbilõige	2,5 mm <sup>2</sup>
Min nimiläbilõige	1,5 mm <sup>2</sup>
Torusisendid Ø 20 mm	1
Löögikindel	ei
kaitseklass	IP30
Tuulekindel	ei
Nimipinge	400 V