

# Karta charakterystyki technicznej

## Puszka podtynkowa 46, ze śrubami do osprzętu

Numery katalogowe: 2003701



Puszka podtynkowa do stosowania w murze o głębokości zabudowy co najmniej 46 mm.

- 4 x 3 kopułki śrubowe
  - 2 wstępnie zmontowane śruby do osprzętu
  - Łącznik z zamkiem bagnetowym, który można łączyć z obu stron puszek
  - 6 przepustów rurowych kombinowanych Ø 20 i 25 mm
  - 1 wejście do Ø 20 mm w podstawie
- Testowane zgodnie z DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 i DIN 49073-1.



PP Polipropylen

### Dane podstawow

Numery katalogowe	2003701
Typ	UG 46-GS
Oznaczenie 1	Puszka podtynkowa
Oznaczenie 2	ze śrubami do osprzętu
Dostępny od	01.10.2021
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø60mm, H46mm
Kolor	czarny
Materiał	Polipropylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	2,05 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0489 kg CO2e / 1 Sztuka

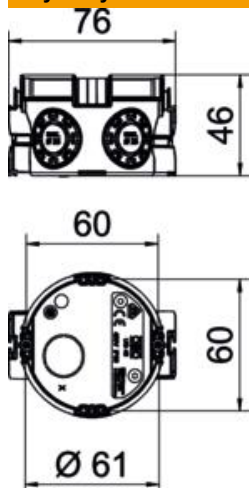
# Karta charakterystyki technicznej

Puszka podtynkowa 46, ze śrubami do osprzętu

Numery katalogowe: 2003701



## Wymiary



Wysokość	46 mm
----------	-------

## Dane techniczne

Liczba wlotów	7
Rodzaj wejścia	Przewody NYM, przewody multimedialne i peszle
Rodzaj przepustu w obudowie	Otwory wyłamywane
Wykonanie	Pojedynczy
Model	Puszka instalacyjna
Mocowanie osprzętu	Śruby lub zatrzaski rozporowe
Pokrywa	bez
Zamocowanie pokrywy	Śruby
Wejście z tyłu	tak
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura badania 650°C
Kształt	okrągła
Do średnicy rury	20/25 mm
Bezhalogenowy	tak
Wejścia kombinowane Ø 20/25 mm	6
Z nakładką przybijaną	brak
Ze śrubami	tak
Przekrój znamionowy maks.	2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy min.	1,5 mm <sup>2</sup>
Wejścia do peszli Ø 20 mm	1
Odporny na uderzenia	brak
Stopień ochrony	IP 30
Hermetyczna	brak
Napięcie znamionowe	400 V