

Karta charakterystyki technicznej

Mufa rurowa, czarna, malowana proszkowo, z gwintem

Numery katalogowe: 2046522



Akcesoria: Mufa łącząca z gwintem wg DIN EN 60423 do łączenia rur elektroinstalacyjnych oraz kolanek 90°.



St stal

PE50 PES 50 - poliester/epoksyd

Dane podstawow

Numery katalogowe	2046522
Typ	SVM16W SW
Oznaczenie 1	Mufa rurowa
Oznaczenie 2	z gwintem
Wytwórca	OBO
Wymiar	M16x1,5
Kolor	czarny; RAL 9005
Materiał	Stal
Powierzchnia	PES 50 - poliester / epoksyd
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	2,1 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,1439 kg CO2e / 1 Sztuka

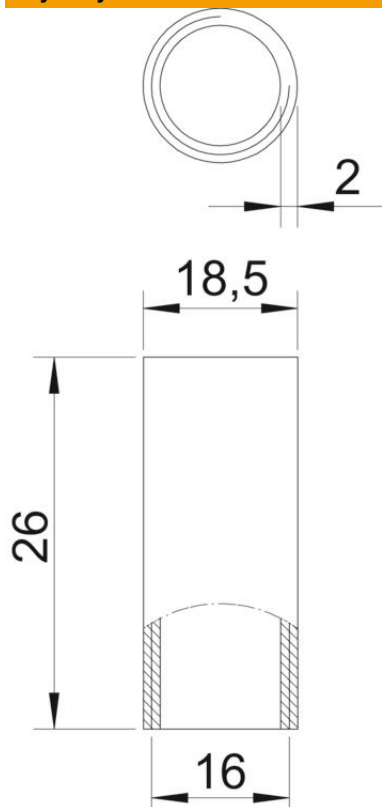
Karta charakterystyki technicznej

Mufa rurowa, czarna, malowana proszkowo, z gwintem

Numery katalogowe: 2046522



Wymiary



Długość	26 mm
Wymiar D	18,5 mm
Wymiar d	16 mm
Wymiar L	26 mm
Wymiar m (mm)	M16
Wymiar t	2 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Gwint
Do średnicy rury	16 mm
Gwint	M16x1,5
Wielkość:	16
Bezhalogenowy	brak
Z otworem rewizyjnym i pokrywą	brak
Powierzchnia szorstkowana	brak
Powierzchnia polerowana	brak
Zakres temperatur maks.	250 °C
Zakres temperatur min.	-45 °C
Dwuczęściowy	brak