

Karta charakterystyki technicznej

Mufa rurowa pokryta stopem cynkowo-niklowym, z gwintem

Numery katalogowe: 2046558



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



St stal

DN cynk./niklowany

Dane podstawow

Numery katalogowe	2046558
Typ	SVM40W DN
Oznaczenie 1	Mufa rurowa
Oznaczenie 2	z gwintem
Wytwórca	OBO
Wymiar	M40x1,5
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynk./niklowany
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	11,4 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,3596 kg CO2e / 1 Sztuka

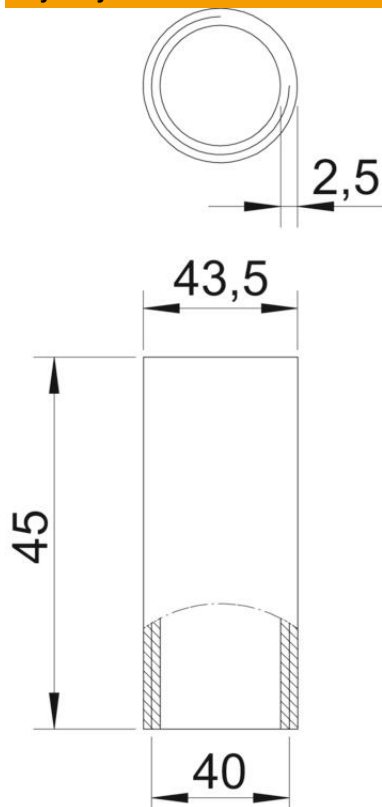
Karta charakterystyki technicznej

Mufa rurowa pokryta stopem cynkowo-niklowym, z gwintem

Numery katalogowe: 2046558



Wymiary



Długość	45 mm
Wymiar D	43,5 mm
Wymiar d	40 mm
Wymiar L	45 mm
Wymiar m (mm)	M40
Wymiar t	2,5 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Gwint
Do średnicy rury	40 mm
Gwint	M40x1,5
Wielkość:	40
Bezhalogenowy	brak
Z otworem rewizyjnym i pokrywą	brak
Powierzchnia szorstkowana	brak
Powierzchnia polerowana	brak
Zakres temperatur maks.	400 °C
Zakres temperatur min.	-45 °C
Dwuczęściowy	brak