

Karta charakterystyki technicznej

Kolanko rurowe cynkowane galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046811



Akcesoria: Kolanko 90° z mufą łączeniową, do rur elektroinstalacyjnych ze stali pancernej wg EN 61386-1. Ścianka wewnętrzna bez zadziorów.



St

stal

G

cynkowane galwanicznie

Dane podstawow

Numery katalogowe	2046811
Typ	SBN32 G
Oznaczenie 1	Kolanko rurowe
Oznaczenie 2	bez gwintu
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø32mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	41 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,0806 kg CO2e / 1 Sztuka

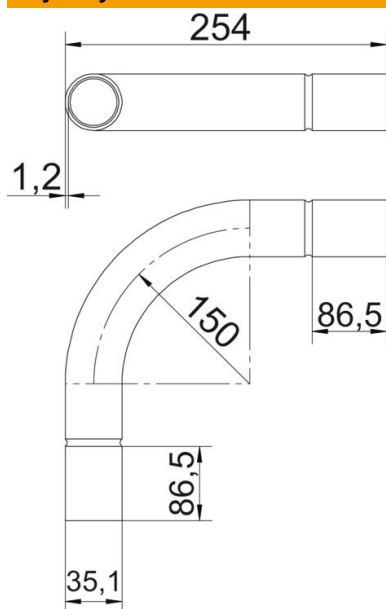
Karta charakterystyki technicznej

Kolanko rurowe cynkowane galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046811



Wymiary



Wymiar A	86,5 mm
Wymiar B	254 mm
Wymiar D	35,1 mm
Wymiar d	32,7 mm
Wymiar l	40 mm
Wymiar m (mm)	M32
Wymiar R	150 mm
Wymiar t	1,2 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Wtyk
Elastyczność	brak
Do znamionowej średnicy rury	32 mm
Bezhalogenowy	brak
Z otworem rewizyjnym i pokrywą	brak
Z mufą	tak
Powierzchnia szczotkowana	brak
Powierzchnia polerowana	brak
Kąt kolanka	90 °
Dwuczęściowy	brak