

Karta charakterystyki technicznej

Łuk pionowy 90°, opadający

Numery katalogowe: 7007063



Kolanko pionowe 90° w wersji opadającej do wszystkich koryt kablowych o wysokości boku 60 mm.
Kolanko pionowe wsuwa się do zakończenia koryta kablowego i przykręca.
Materiały montażowe należy zamawiać osobno.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	7007063
Typ	RBV 620 F FS
Oznaczenie 1	Łuk pionowy 90°
Oznaczenie 2	opadający
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x200
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	83 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	2,8522 kg CO2e / 1 Sztuka

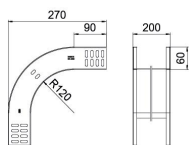
Karta charakterystyki technicznej

Łuk pionowy 90°, opadający

Numery katalogowe: 7007063



Wymiary



Szerokość	200 mm
Szerokość	8 in
Wysokość	60 mm
Wysokość	2 in
Grubość blachy	1 mm
Wymiar B	200 mm
Maß W	200 mm

Dane techniczne

Wygięcie (kąt)	90°
Wersja połączenia	bez łącznika
Model	Łuk sztywny
Podtrzymanie funkcji	tak
Perforacja montażowa w dnie	brak
Rysunek otworów NATO	brak
Zmiana kierunku	pionowy, opadający
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Perforacja boczna	brak
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego	przykręcane