

Karta charakterystyki technicznej

Trójnik 60 A2

Numery katalogowe: 6225250



Trójnik, poziomy, z przyspawanymi szczeblami do wszystkich typów drabin kablowych o wysokości boku 60 mm.

Łączniki w potrzebnej ilości należy zamawiać osobno.



A2 stal nierdzewna 1.4301

2B pusty, po obróbce

Dane podstawow

Numery katalogowe	6225250
Typ	LT 620 R3 A2
Oznaczenie 1	Trójnik
Oznaczenie 2	do drabinek kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x200
Kolor	stal szlachetna
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	474,6 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	28,9676 kg CO2e / 1 Sztuka

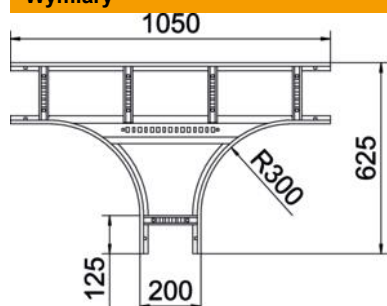
Karta charakterystyki technicznej

Trójnik 60 A2

Numery katalogowe: 6225250



Wymiary



Szerokość	200 mm
Wysokość	60 mm
Wymiar B	200 mm
Wymiar R	300 mm

Dane techniczne

Wersja szczelbi	Profil nieperforowany
Wykonanie profilu bocznego	płaski profil
Wersja połączenia	bez łącznika
Model	Odejście symetryczne
Podtrzymanie funkcji	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Grubość boku	1,5 mm