

Karta charakterystyki technicznej

Płyta stopy dla systemów szerokorozpiętościowych

Numery katalogowe: 6232500



Stopa do zastosowania w systemach szerokozpiętościowych, na przykład do prowadzenia trasy w pionie.
Wraz ze śrubami, podkładkami i nakrętkami.



St stal

FT = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

Numery katalogowe	6232500
Typ	WFP 110 FT
Oznaczenie 1	Podnózek
Oznaczenie 2	do sys.drab. szerokorozp.110
Wytwórca	OBO
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	266,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

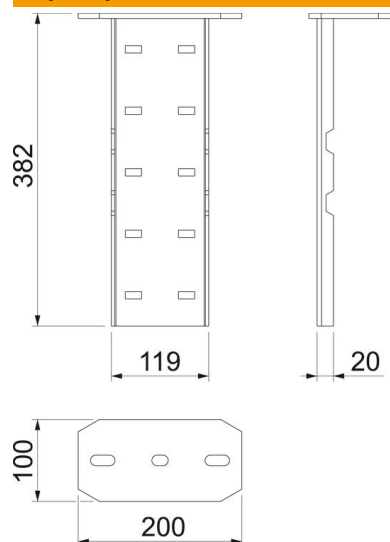
Karta charakterystyki technicznej

Płyta stopy dla systemów szerokorozpiętościowych

Numery katalogowe: 6232500



Wymiary



Długość	380 mm
Szerokość	200 mm
Wysokość	110 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Łeb śruby
Nadaje się do montażu na wsporniku	brak
Do kształtów profili	Ceownik
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm