

Karta charakterystyki technicznej

Łuk 90° 110 FT

Numery katalogowe: 6225194



Łuk poziomy 90° z przyspawanymi szczeblami do wszystkich typów drabin kablowych o wysokości boku 110 mm.

Łączniki w potrzebnej ilości należy zamawiać osobno.



St stal

FT = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 6225194 |
| Typ | SLB90 11120R3FT |
| Oznaczenie 1 | Łuk 90° |
| Oznaczenie 2 | do drabinek kablowych |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 110x1200 |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1856,2 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

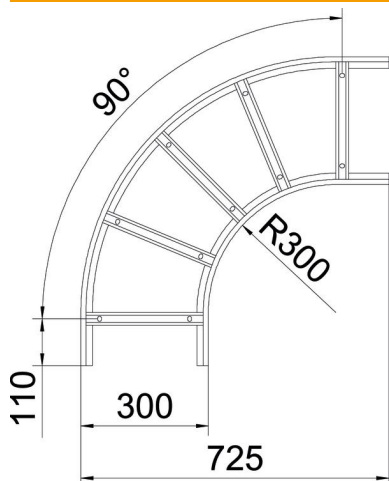
Karta charakterystyki technicznej

Łuk 90° 110 FT



Numery katalogowe: 6225194

Wymiary



| | |
|---------------|----------|
| Szerokość | 1 200 mm |
| Wysokość | 110 mm |
| Wymiar B (mm) | 1 200 mm |
| Wymiar R (mm) | 1 200 mm |

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Wygięcie (kąt) | 90° |
| Wersja szczelbi | Profil nieperforowany |
| Wykonanie profilu bocznego | płaski profil |
| Wersja połączenia | bez łącznika |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| Zmiana kierunku | poziomy |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Zawias | brak |
| Perforacja boczna | brak |
| Wykonanie szerokokorzyściowe | brak |