

# Karta charakterystyki technicznej

Łuk 90° 110 FT

Numery katalogowe: 6098352



Łuk 90°, poziomy, do wszystkich korytek kablowych szerokorozpiętościowych o wys. boku 110 mm.  
Dla większej stabilizacji należy dla kształtek przewidzieć dodatkowe podpory.



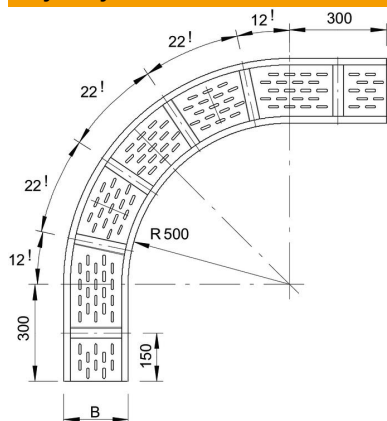
**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

## Dane podstawow

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe               | 6098352                       |
| Typ                             | WRB 90 140 FT                 |
| Oznaczenie 1                    | Łuk 90°                       |
| Oznaczenie 2                    | do koryt szerokorozp.110      |
| Wytwórca                        | OBO                           |
| Wymiar                          | 110x400                       |
| Materiał                        | Stal                          |
| Powierzchnia                    | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni               | DIN EN ISO 1461               |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1                             |
| Jednostka opakowania            | Sztuk                         |
| Ciężar                          | 1747,4 kg                     |
| Jednostka wagi                  | kg/100 szt.                   |

## Wymiary



|                |        |
|----------------|--------|
| Szerokość      | 400 mm |
| Wysokość       | 110 mm |
| Grubość blachy | 2 mm   |
| Wymiar B       | 400 mm |

# Karta charakterystyki technicznej

Łuk 90° 110 FT

Numery katalogowe: 6098352



## Dane techniczne

|   |              |
|---|--------------|
| Wygięcie (kąt)                          | 90°          |
| Wersja połączenia                       | bez łącznika |
| Perforacja montażowa w dnie             | tak          |
| Zmiana kierunku                         | poziomy      |
| Stal nierdzewna, wytrawiana             | brak         |
| Perforacja boczna                       | brak         |
| Wykonanie szerokorozpiętościowe         | tak          |
| Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego | przykręcane  |