

Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa element łuku przegubowego FT

Numery katalogowe: 6226232



Pokrywa z ryglami obrotowymi do osłony łuków przegubowych z przyspawanymi szczablami.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

| | |
|--|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 6226232 |
| Typ | LGBED 300 FT |
| Oznaczenie 1 | Pokrywa łuku przegubowego |
| Oznaczenie 2 | pion, z rygłem obrotowym |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | B300 |
| Kolor | cyjan |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 65 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 2,4556 kg CO2e / 1 Sztuka |

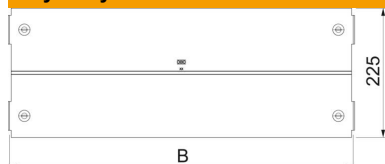
Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa element łuku przegubowego FT

Numery katalogowe: 6226232



Wymiary



| | |
|----------------|--------|
| Szerokość | 300 mm |
| Grubość blachy | 1 mm |
| Wymiar B | 300 mm |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Wygięcie (kął) | przestawiana |
| Rodzaj mocowania | Rygiel obrotowy |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| Odpowiednie do korytka siatkowego | brak |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | tak |
| Odpowiedni do korytka kablowego | brak |
| Zmiana kierunku | pionowy, wznoszący/opadający |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak |
| Zawias | brak |