

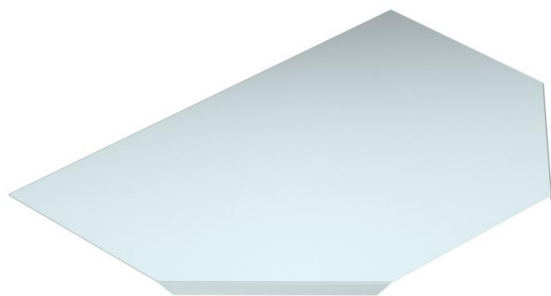
# Karta charakterystyki technicznej

## Pokrywa trójkąta DFT RU FS

Numery katalogowe: 7128332



Pokrywa do trójkąta  
Pokrywę można stosować dla kształtek łączących o wszystkich wysokościach boku.



|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| <b>St</b> | stal                         |
| <b>FS</b> | ocynkowane metodą Sendzimira |

### Dane podstawow

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Numery katalogowe               | 7128332                     |
| Typ                             | DFT 150 FS RU               |
| Oznaczenie 1                    | Pokrywa trójkąta            |
| Wytwórca                        | OBO                         |
| Wymiar                          | B150mm                      |
| Materiał                        | Stal                        |
| Powierzchnia                    | cynkowana metodą Sendzimira |
| Norma powierzchni               | DIN EN 10346                |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1                           |
| Jednostka opakowania            | Sztuk                       |
| Ciężar                          | 27 kg                       |
| Jednostka wagi                  | kg/100 szt.                 |

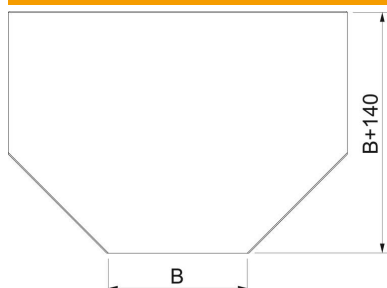
# Karta charakterystyki technicznej

## Pokrywa trójkąta DFT RU FS

Numery katalogowe: 7128332



### Wymiary



|                |        |
|----------------|--------|
| Szerokość      | 150 mm |
| Grubość blachy | 0,7 mm |
| Wymiar B       | 150 mm |

### Dane techniczne

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Rodzaj mocowania                | nakładany |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | brak      |
| Odpowiedni do korytka kablowego | tak       |
| Grubość materiału               | 0,7 mm    |
| Stal nierdzewna, wytrawiana     | brak      |
| Wykonanie szerokokorzęściowe    | brak      |