

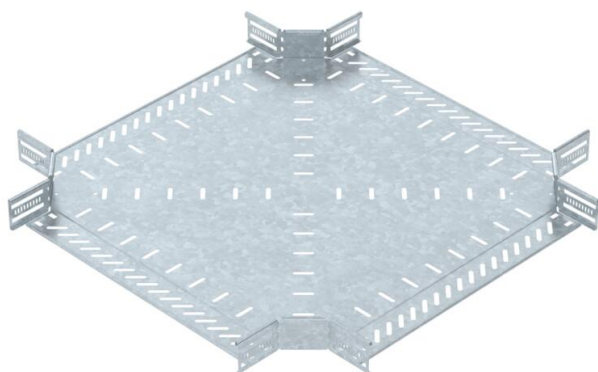
# Karta charakterystyki technicznej

## Czwórnik 60 FT

Numery katalogowe: 7027419



Czwórnik do poziomego odgałęzienia, kształtka do korytek kablowych zatrzaskiwana i przykręcana, wysokość boku 60 mm. Montaż bezśrubowy za pomocą dwóch zacisków lub śrubowy za pomocą śrub z łbem grzybkowym FRS i nakrętek M6. Możliwość używania wewnątrz i na zewnątrz. Elementy mocujące należy zamawiać osobno.



**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Dane podstawow

|  |   |
|--|---|
| Numery katalogowe                                      | 7027419                                 |
| Typ  | RK 650 FT                               |
| Oznaczenie 1   | Czwórnik                                |
| Oznaczenie 2   | do koryt kablowych                      |
| Wytwórca   | OBO                                     |
| Wymiar   | 60x500                                  |
| Kolor  | cyjan                                   |
| Materiał   | Stal                                    |
| Powierzchnia   | cynkowana metodą zanurzeniową           |
| Norma powierzchni                                      | DIN EN ISO 1461                         |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży                        | 1                                       |
| Jednostka opakowania                                   | Sztuk                                   |
| Ciężar   | 426,6 kg                                |
| Jednostka wagi   | kg/100 szt.                             |
| Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę | 14,4414 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka |

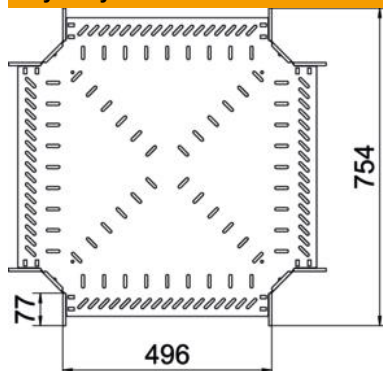
# Karta charakterystyki technicznej

## Czwórnik 60 FT

Numery katalogowe: 7027419



### Wymiary



|                |        |
|----------------|--------|
| Szerokość      | 500 mm |
| Wysokość       | 60 mm  |
| Grubość blachy | 1 mm   |
| Wymiar B       | 500 mm |

### Dane techniczne

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Wersja połączenia                       | zintegrowany łącznik         |
| Podtrzymanie funkcji                    | brak                         |
| Grubość materiału, dna                  | 1 mm                         |
| Rysunek otworów NATO                    | brak                         |
| Stal nierdzewna, wytrawiana             | brak                         |
| Zakres temperatur maks.                 | 120 °C                       |
| Zakres temperatur min.                  | -20 °C                       |
| Wykonanie szerokorozpiętościowe         | brak                         |
| Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego | wersja przykręcana/zaciskana |
| Zalecana liczba śrub                    | 32 St.                       |
| Grubość boku                            | 1,25 mm                      |