

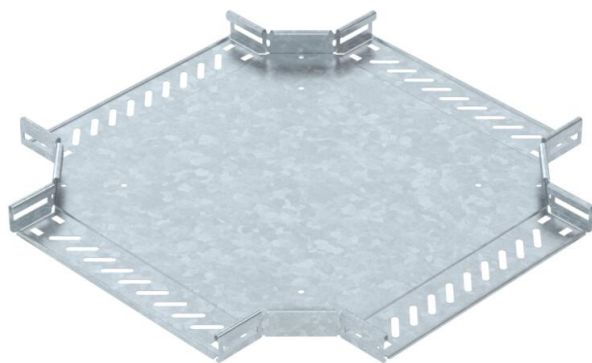
# Karta charakterystyki technicznej

## Czwórnik 35 FT

Numery katalogowe: 7027405



Czwórnik do poziomego odgałęzienia, kształtka do korytek kablowych zatrzaskiwana i przykręcana, wysokość boku 35 mm. Montaż bezśrubowy za 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               | 7027405                       |
| Typ                             | RK 330 FT                     |
| Oznaczenie 1                    | Czwórnik                      |
| Oznaczenie 2                    | do korytek kablowych          |
| Wytwórca                        | OBO                           |
| Wymiar                          | 35x300                        |
| Materiał                        | Stal                          |
| Powierzchnia                    | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni               | DIN EN ISO 1461               |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1                             |
| Jednostka opakowania            | Sztuk                         |
| Ciężar                          | 209,9 kg                      |
| Jednostka wagi                  | kg/100 szt.                   |

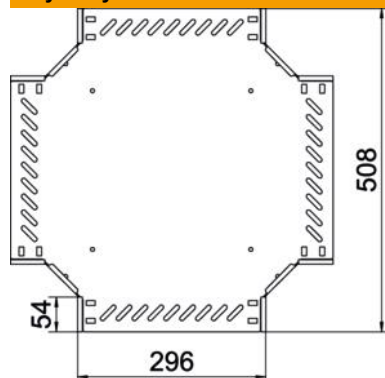
# Karta charakterystyki technicznej

## Czwórnik 35 FT

Numery katalogowe: 7027405



### Wymiary



|                |        |
|----------------|--------|
| Szerokość      | 300 mm |
| Wysokość       | 35 mm  |
| Grubość blachy | 1 mm   |
| Wymiar B       | 300 mm |
| Wymiar R       | 50 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 | przykręcane          |
| Zalecana liczba śrub                    | 20 St.               |
| Grubość boku                            | 1,25 mm              |