

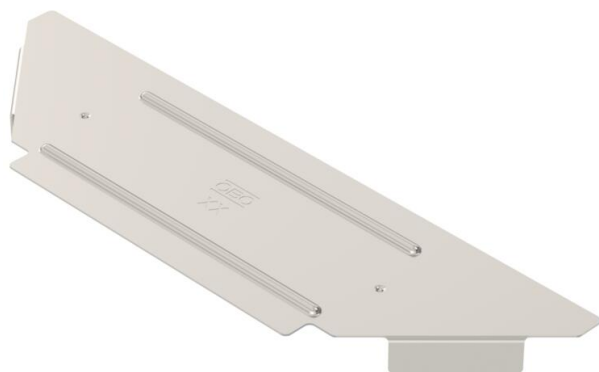
# Karta charakterystyki technicznej

## Pokrywa trójnika dostawnego A2

Numery katalogowe: 6042453



Pokrywa trójnika rozgałęźnego do zatrzaskowych i skręcanych korytek kablowych wewnątrz i na zewnątrz, chroniąca kable przed uszkodzeniem i zabrudzeniem. Mocowanie poprzez położenie na osłonie sekcji. Nadaje się do wszystkich wysokości burty  
Pokrywę można stosować dla kształtek łączących o wszystkich wysokościach boku.



**A2** stal nierdzewna 1.4301

**2B** pusty, po obróbce

### Dane podstawow

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Numery katalogowe               | 6042453                     |
| Typ                             | RAAD 150 A2                 |
| Oznaczenie 1                    | Pokrywa trójnika dostawnego |
| Oznaczenie 2                    | do koryt kablowych          |
| Wytwórca                        | OBO                         |
| Wymiar                          | B150mm                      |
| Materiał                        | stal nierdzewna 1.4301      |
| Powierzchnia                    | pusty, po obróbce           |
| Norma powierzchni               |                             |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1                           |
| Jednostka opakowania            | Sztuk                       |
| Ciężar                          | 9 kg                        |
| Jednostka wagi                  | kg/100 szt.                 |

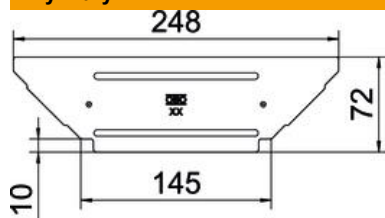
# Karta charakterystyki technicznej

## Pokrywa trójnika dostawnego A2

Numery katalogowe: 6042453



### Wymiary



|                |         |
|----------------|---------|
| Szerokość      | 150 mm  |
| Grubość blachy | 0,75 mm |

### Dane techniczne

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Ilość zasuw obrotowych          | 0 St.     |
| Rodzaj mocowania                | nakładany |
| Odpowiednie do drabiny kablowej | brak      |
| Odpowiedni do korytka kablowego | tak       |
| Grubość materiału               | 0,75 mm   |
| Stal nierdzewna, wytrawiana     | brak      |
| Zakres temperatur maks.         | 120 °C    |
| Zakres temperatur min.          | -20 °C    |
| Wykonanie szerokokorzęściowe    | brak      |