

# Karta charakterystyki technicznej

## Wspornik wieszakowy AS 30

Numery katalogowe: 6419412



Wysięgnik wieszakowy w wersji średnio ciężkiej do bezstopniowego mocowania na wieszaku IS 8.  
Wysięgnik wieszakowy można zamocować obustronnie do wieszaka IS.  
Kątownik zaciskowy zawiera niezbędne śruby, nakrętki i podkładki i może być zamawiany również oddzielnie pod numerem katalogowym 6419007.



**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Dane podstawow

|  |  |
|--|--|
| Numery katalogowe                                      | 6419412                                |
| Typ  | AS 30 61 FT                            |
| Oznaczenie 1   | Wysięgnik do wieszaka                  |
| Oznaczenie 2   | do wieszaka IS 8                       |
| Wytwórca   | OBO                                    |
| Wymiar   | B610mm                                 |
| Kolor  | cyjan                                  |
| Materiał   | Stal                                   |
| Powierzchnia   | cynkowana metodą zanurzeniową          |
| Norma powierzchni                                      | DIN EN ISO 1461                        |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży                        | 1                                      |
| Jednostka opakowania                                   | Sztuk                                  |
| Ciężar   | 159 kg                                 |
| Jednostka wagi   | kg/100 szt.                            |
| Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę | 3,6394 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka |

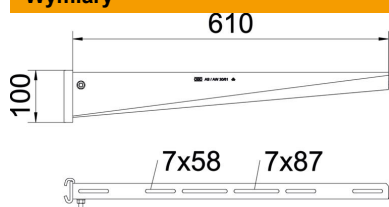
# Karta charakterystyki technicznej

## Wspornik wieszakowy AS 30

Numery katalogowe: 6419412



### Wymiary

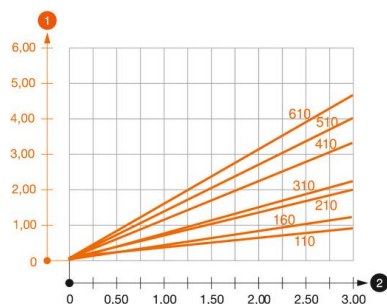


|           |        |
|-----------|--------|
| Długość   | 41 mm  |
| Szerokość | 610 mm |
| Wysokość  | 100 mm |
| Wymiar A  | 41 mm  |
| Wymiar B  | 610 mm |
| Wymiar H  | 100 mm |

### Dane techniczne

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Wykonanie                   | Wieszakowy |
| F w kN                      | 3 kN       |
| Podtrzymanie funkcji        | brak       |
| Stal nierdzewna, wytrawiana | brak       |

### Obciążenie



#### Wykres obciążenia wspornika typ AS 30

- 1 Odchylenie końca wspornika przy dopuszczalnym obciążeniu wspornika
  - 2 Dopuszczalne obciążenie wspornika w kN bez ciężaru monterów
- Wykresy obciążeń dla różnych długości wsporników w mm