

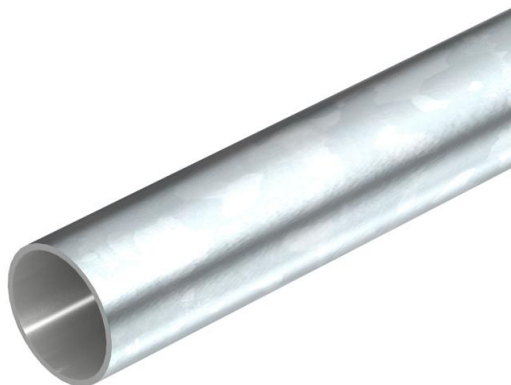
# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046841



Rura elektroinstalacyjna ze stali pancerniej bez końcówki gwintowanej wg EN 61386-1, do ochrony mechanicznej kabli i przewodów. 2 klasa ochrony przed korozją. Ścianka wewnętrzna gładka.



|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| <b>St</b> | stal                    |
| <b>G</b>  | ocynkowane galwanicznie |

## Dane podstawow

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Numery katalogowe               | 2046841                    |
| Typ                             | S20W G                     |
| Oznaczenie 1                    | Rura stalowa               |
| Oznaczenie 2                    | bez gwintu                 |
| Wytwórca                        | OBO                        |
| Wymiar                          | Ø20, 3000mm                |
| Materiał                        | Stal                       |
| Powierzchnia                    | cynkowane galwanicznie     |
| Norma powierzchni               | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 30                         |
| Jednostka opakowania            | Metr                       |
| Ciężar                          | 44,7 kg                    |
| Jednostka wagi                  | kg/100 m                   |

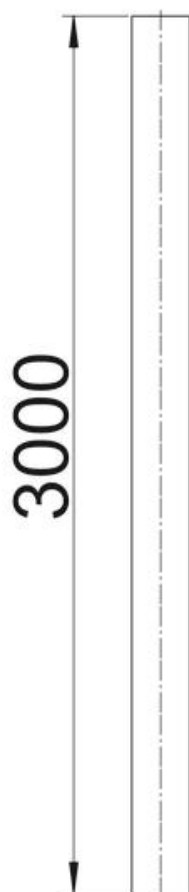
# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046841



## Wymiary



|          |          |
|----------|----------|
| Długość  | 3 000 mm |
| Wymiar D | 20 mm    |
| Wymiar L | 3 000 mm |
| Wymiar m | M20      |
| Wymiar t | 1 mm     |

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046841



## Dane techniczne

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Instalacja natynkowa                         | tak                     |
| Wersja rur                                   | sztynny bez gwintu      |
| Instalacja betonowa                          | tak                     |
| Wytrzymałość na zginanie                     | Sztynne                 |
| Wytrzymałość na zgniatanie                   | ciężkie (1250 N)        |
| Temperatura użycia maks.                     | + 400 °C                |
| Temperatura użycia min.                      | - 45 °C                 |
| Montaż w ścianie z płyty gipsowej            | tak                     |
| Instalacja na drewnie                        | tak                     |
| Montaż w gruncie                             | brak                    |
| Instalacja na wolnym powietrzu               | brak                    |
| Kod klasyfikacji                             | 44571                   |
| Maszyny i instalacje                         | brak                    |
| Z mufą                                       | brak                    |
| Powierzchnia szczotkowana                    | brak                    |
| Powierzchnia polerowana                      | brak                    |
| Wytrzymałość udarowa                         | ciężkie (2,0 kg/300 mm) |
| Zakres temperatur maks.                      | 400 °C                  |
| Zakres temperatur min.                       | -45 °C                  |
| Instalacja podpodłogowa (bitum, asfalt lany) | tak                     |
| Instalacja podpodłogowa (jastrych)           | tak                     |
| Instalacja podtynkowa                        | tak                     |