

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046594



Rura elektroinstalacyjna ze stali pancernej bez końcówki gwintowanej wg EN 61386-1, do ochrony mechanicznej kabli i przewodów. Ścianka wewnętrzna bez zadziorów. Korrosionsschutzklasse 4 (hoch).



**St** stal

**FT** = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

## Dane podstawow

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Numery katalogowe               | 2046594                       |
| Typ                             | S20W FT                       |
| Oznaczenie 1                    | Rura stalowa                  |
| Oznaczenie 2                    | bez gwintu                    |
| Wytwórca                        | OBO                           |
| Wymiar                          | Ø20, 3000mm                   |
| Materiał                        | Stal                          |
| Powierzchnia                    | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni               | DIN EN ISO 1461               |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 30                            |
| Jednostka opakowania            | Metr                          |
| Ciężar                          | 44,7 kg                       |
| Jednostka wagi                  | kg/100 m                      |

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046594



## Wymiary



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

## Dane techniczne

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Instalacja natynkowa | tak                |
| Wersja rur           | sztynny bez gwintu |

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046594



## Dane techniczne

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Instalacja betonowa                          | tak                     |
| Wytrzymałość na zginanie                     | Szttywne                |
| 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                             | tak                     |
| Instalacja na wolnym powietrzu               | tak                     |
| Kod klasyfikacji                             | 44571                   |
| Maszyny i instalacje                         | tak                     |
| Z mufą                                       | brak                    |
| Powierzchnia szorstkowana                    | 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                     |