

Karta charakterystyki technicznej

Rura aluminiowa bez gwintu

Numery katalogowe: 2046005



Rura elektroinstalacyjna ze stali pancerniej bez końcówki gwintowanej wg EN 61386-1, do ochrony mechanicznej kabli i przewodów. Ścianka wewnętrzna bez zadziorów.



Alu aluminium

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Numery katalogowe | 2046005 |
| Typ | S32W ALU |
| Oznaczenie 1 | Rura aluminiowa |
| Oznaczenie 2 | bez gwintu |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | Ø32, 3000mm |
| Materiał | aluminium |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 30 |
| Jednostka opakowania | Metr |
| Ciężar | 33,853 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 m |

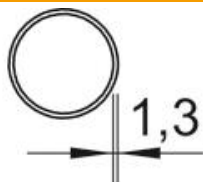
Karta charakterystyki technicznej

Rura aluminiowa bez gwintu

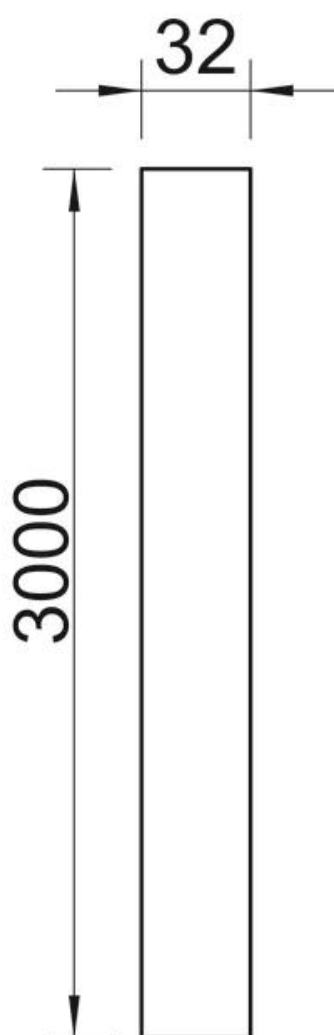
Numery katalogowe: 2046005



Wymiary



| | |
|----------|----------|
| Długość | 3 000 mm |
| Wymiar D | 32 mm |
| Wymiar L | 3 000 mm |
| Wymiar m | M32 |
| Wymiar t | 1,3 mm |



Karta charakterystyki technicznej

Rura aluminiowa bez gwintu

Numery katalogowe: 2046005



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. | + 250 °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 | 44561 |
| Maszyny i instalacje | tak |
| Z mufą | brak |
| Powierzchnia szorstkowana | brak |
| Powierzchnia polerowana | brak |
| Wytrzymałość udarowa | ciężkie (2,0 kg/300 mm) |
| Zakres temperatur maks. | 250 °C |
| Zakres temperatur min. | -45 °C |
| Instalacja podpodłogowa (bitum, asfalt lany) | tak |
| Instalacja podpodłogowa (jastrych) | tak |
| Instalacja podtynkowa | tak |