

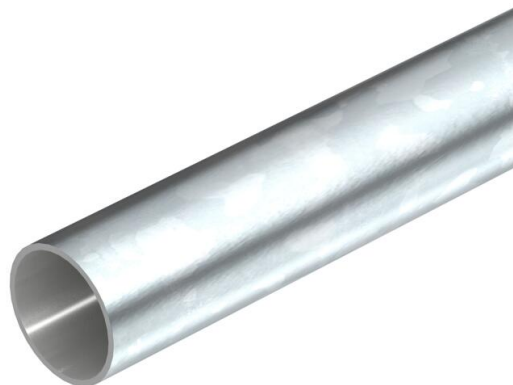
# Tehniline andmeleht

## Galvaaniliselt tsingitud terastoru, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046843



Standardile EN 61386-1 vastav keermetsadeta elektriinstallatsioonitoru kaablite ja juhtmete mehaaniliseks kaitseks. Teravate servadeta siseseinaga. Korrosioonikaitseklass 2 (keskmine).



**St** Teras

**G** galvaaniliselt tsingitud

### Põhiandmed

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Artiklinumber     | 2046843                    |
| Tüüp              | S32W G                     |
| Nimetus 1         | Terastoru                  |
| Nimetus 2         | ilma keermeta              |
| Tooja             | OBO                        |
| Mõõde             | Ø32, 3000mm                |
| Materjal          | Teras                      |
| Pinnakate         | galvaaniliselt tsingitud   |
| Pindala standard  | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Väikseim täisühik | 21                         |
| Koguse ühik       | Meeter                     |
| Kaal              | 91,2 kg                    |
| Kaaluühik         | kg/100 m                   |

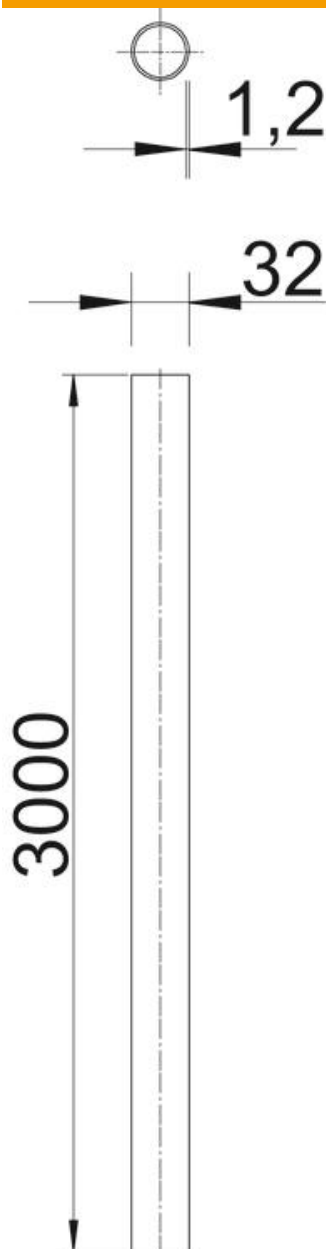
# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terastoru, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046843



## Mõõtmed



|             |          |
|-------------|----------|
| Pikkus      | 3 000 mm |
| Mõõt D      | 32 mm    |
| Mõõt L      | 3 000 mm |
| Mõõt m (mm) | M32      |
| Mõõt t      | 1,2 mm   |

## Tehnilised andmed

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Pinnapealne    | jah                |
| Torude teostus | jäik ilma keermeta |

### Tehnilised andmed

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Betoonisene paigaldus                         | jah                     |
| Painumiskäitumine                             | jäik                    |
| Survetugevus                                  | tugev (1250 N)          |
| Kasutamise max temperatuur                    | + 400 °C                |
| Kasutamise min temperatuur                    | - 45 °C                 |
| Õõnesseinapaigaldus                           | jah                     |
| Paigaldamine puidu külge                      | jah                     |
| Paigaldamine maapinda                         | ei                      |
| Paigaldamine väliskeskkonda                   | ei                      |
| Klassifitseerimiskood                         | 44571                   |
| Masinate ja tarvikute paigaldamine            | ei                      |
| Muhviga                                       | ei                      |
| Pealispind harjatud                           | ei                      |
| Poleeritud pind                               | ei                      |
| Löögikindlus                                  | tugev (2,0 kg / 300 mm) |
| Rakendustemperatuuri vahemiku max             | 400 °C                  |
| Rakendustemperatuuri vahemiku min             | -45 °C                  |
| Põrandaspaigaldus (bituumenit, kuuma asfalti) | jah                     |
| Põrandaspaigaldus (kivipõrand)                | jah                     |
| Süvistatav                                    | jah                     |