

# Techniniu duomenų lapas

## Nerūdijančio plieno vamzdis V2A

Prekės numeris: 2046722



Elektros instaliacinis vamzdis be sriegių galuose pagal EN 61386-1, mechaninei kabelių ir laidų apsaugai. Su vidine sienele be aštrių kampų. Apsaugos nuo korozijos klasė 4 (aukšta).  
Klasifikacija pagal DIN EN 61386-1: 555711404010



**A2** Plienas, nerūdijantis

**2B** ryškus, apdorotas

### Pagrindiniai duomenys

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Prekės numeris                | 2046722                       |
| Tipas                         | S25W A2                       |
| 1 pavadinimas                 | Nerūd. plieno vamzdis         |
| 2 pavadinimas                 | be sriegio                    |
| Gamintojas                    | OBO                           |
| Dydis                         | Ø25, 3000mm                   |
| Medžiaga                      | Plienas, nerūdijantis, 1.4301 |
| Paviršius                     | šviesus, apdirbtas            |
| Paviršiaus standartas         |                               |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 30                            |
| Kiekio vienetas               | Metras                        |
| Svoris                        | 59,2 kg                       |
| Svorio vienetas               | kg/100 m                      |

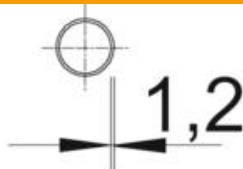
# Techniniu duomeniu lapas

## Nerūdijančio plieno vamzdis V2A

Prekės numeris: 2046722



### Matmenys



|               |          |
|---------------|----------|
| Ilgis         | 3 000 mm |
| Matmuo D      | 25 mm    |
| Matmuo L      | 3 000 mm |
| Matmuo m (mm) | M25      |
| Matmuo t      | 1 mm     |

### Techniniai duomenys

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Virštinkinis          | taip                 |
| Vamzdžių konstrukcija | fiksuotas be sriegio |

# Techniniu duomenų lapas

## Nerūdijančio plieno vamzdis V2A

Prekės numeris: 2046722



### Techniniai duomenys

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Įrengimas betonuojant                                | taip                      |
| Lenkimo parametrai                                   | standus                   |
| Atsparumas gniuždymui                                | labai sunkus (4000 N)     |
| Maks. eksploatavimo temperatūra                      | + 400 °C                  |
| Min. eksploatavimo temperatūra                       | - 45 °C                   |
| Montavimas tuščiavidurėje sienoje                    | taip                      |
| Montuojama ant medienos                              | taip                      |
| Instalacija grunte                                   | taip                      |
| Montavimas lauke                                     | taip                      |
| Klasifikavimo kodas                                  | 55571                     |
| Mašinos ir sistemų instaliacija                      | taip                      |
| Matinis paviršius                                    | taip                      |
| Paviršius poliruotas                                 | ne                        |
| Atsparumas smūgiams                                  | labai sunkus (6,8/300 mm) |
| Maks. naudojimo temperatūros diapazonas              | 400 °C                    |
| Min. naudojimo temperatūros diapazonas               | -45 °C                    |
| Pagrindinis montavimas (bitumas, karštasis asfaltas) | taip                      |
| Pagrindinis montavimas (grindys)                     | taip                      |
| Po tinku   | taip                      |