

# Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046753



Tubo per installazione elettrica senza estremità filettate secondo EN 61386-1, per la protezione meccanica di cavi e conduttori. Parete interna senza sbavature. Classe di protezione contro la corrosione 4 (alta).



**A4** Acciaio INOX 1.4571

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

## Dati anagrafici

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo      | 2046753                             |
| Tipo                 | S32W A4                             |
| Definizione 1        | Tubo                                |
| Definizione 2        | senza filetto                       |
| Produttore           | OBO                                 |
| Dimensionee          | Ø32, 3000mm                         |
| Materiale            | Acciaio INOX 1.4571                 |
| Superficie           | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici  |                                     |
| Unità VK più piccola | 15                                  |
| Unità                | Metro                               |
| Peso                 | 91.2 kg                             |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                          |

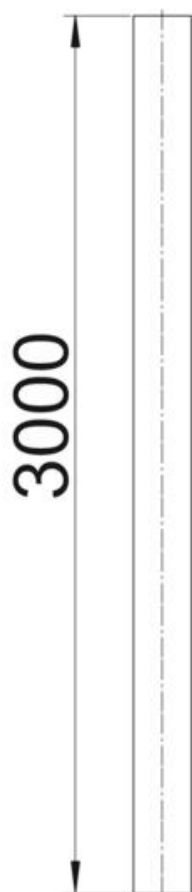
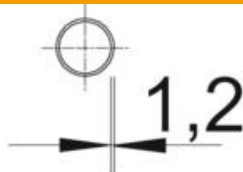
# Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046753



## Misure



|                   |          |
|-------------------|----------|
| Lughezza.         | 3'000 mm |
| Dimensione D      | 32 mm    |
| Dimensione L      | 3'000 mm |
| Dimensione M (mm) | M32      |
| Dimensione t      | 1.2 mm   |

# Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046753



## Dati tecnici

|   |                            |
|---|----------------------------|
| A parete  | sì                         |
| Versione tubi   | rigido senza filetto       |
| Applicazione a calcestruzzo                             | sì                         |
| Comportamento di flessione                              | starr                      |
| Resistenza alla compressione                            | molto pesante (4000 N)     |
| Temperatura di utilizzo max                             | + 400 °C                   |
| Temperatura di utilizzo min.                            | - 45 °C                    |
| Installazione in intercapedini                          | sì                         |
| Installazione sul legno                                 | sì                         |
| Installazione in terra                                  | sì                         |
| Installazione in esterno                                | sì                         |
| Codice di classificazione                               | 55571                      |
| Macchine e installazioni per impianti                   | sì                         |
| Superficie spazzolata                                   | sì                         |
| Superficie lucida                                       | no                         |
| Resistenza all'impatto                                  | molto pesante (6,8/300 mm) |
| Range di temperatura di esercizio max                   | 400 °C                     |
| Range di temperatura di esercizio min.                  | -45 °C                     |
| Installazione sotto pavimento (bitume, asfalto a caldo) | sì                         |
| Installazione sotto pavimento (battuto)                 | sì                         |
| Sotto intonaco  | sì                         |