

# Technisches Datenblatt

## Edelstahlrohr V2A

Art.-Nr. 2046724



Elektroinstallationsrohr ohne Gewindeenden nach EN 61386-1, für den mechanischen Schutz von Kabeln und Leitungen. Mit gratfreier Innenwand. Korrosionsschutzklasse 4 (hoch).  
Klassifikation gemäß DIN EN 61386-1: 555711404010

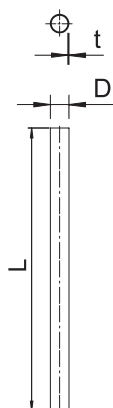


**A2** Edelstahl, rostfrei 1.4301  
**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Art.-Nr.                 | 2046724                              |
| Typ                      | S40W A2                              |
| Bezeichnung 1            | Edelstahlrohr                        |
| Bezeichnung 2            | ohne Gewinde                         |
| Dimension                | ø40, 3000mm                          |
| Werkstoff                | Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301 |
| Werkstoff Kürzel         | A2                                   |
| Oberfläche               | blank, nachbehandelt                 |
| Oberfläche Kürzel        | 2B                                   |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 15 m                                 |
| Gewicht                  | 114,80 kg/100 m                      |

### Technische Daten



|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Länge  | 3.000,00 mm                         |
| Maß D  | 40,00 mm                            |
| Maß L  | 3.000,00 mm                         |
| Maß M  | M40                                 |
| Maß t  | 1,20 mm                             |
| Aufputz                                      | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ausführung Rohre                             | starr ohne Gewinde                  |
| Betoninstallation                            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Druckfestigkeitsklasse                       | sehr schwer (Klasse 5)              |
| Hohlwandinstallation                         | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Installation auf Holz                        | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Installations im Erdreich                    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Installation im Freien                       | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Maschinen und Anlageninstallation            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Muffe                                    | <input type="checkbox"/>            |
| Oberfläche poliert                           | <input type="checkbox"/>            |
| Oberfläche gebürstet                         | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Temperatureinsatzbereich                     | -45,00 - 400,00 °C                  |
| Unterflurinstallation (Bitumen, Heiasphalt) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Unterflurinstallation (Estrich)              | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Unterputz                                    | <input checked="" type="checkbox"/> |

# Technisches Datenblatt

Edelstahlrohr V2A

Art.-Nr. 2046724



## Technische Daten

Klassifizierungscode für Elektro Rohr Normen

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Klassifizierungscode | 55571 |
|----------------------|-------|