**Ausschreibungstext**

Produkt: **Steigkasten**

Produktgruppe: **SA16**

Beschreibung: **Als Gesamtposition**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.0** | **Steigkasten**als zweiläufiger Steigkastengang zum schalungsbündigen Einbau, unter Schutzgas geschweißt und im Tauchbad gebeizt und passiviert.In der Konstruktion und Ausführung entsprechend den Vorschriften nach UVV BGV-D36, GUV 16.11 und ASR20.**Kasten** aus gekanteten verwindungsfestem Edelstahlblech (1,5mm) vorgerichtet für den Einsatz der Auftrittssprosse (25x30mm).**Auftrittssprosse** aus speziellem tiefgezogenem U-Profil (25x30mm) mit rutschtrittsicherer Sicherheitsauftrittsfläche.Typ: SA16Abmaß: 180x200x180 mmTritthöhe: 280 mmAuftritt: 25 mmWerkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)*Hersteller: ATUS Water & SteelworkUdo UtlerObergasse 17 – 63674 AltenstadtTelefon: +49 (0) 6047 / 986676Fax: +49 (0) 6047 / 986678Wie vor beschrieben liefern und schalungsbündig einbauen.**Sicherheitshinweis:**Bei einer Einsteiglänge von mehr als 5,0m Absturzhöhe (nach DIN12255 Teil 10 – Kläranlagen von mehr als 3,0m) muss der Steigkastengang zusätzlich mit einer Fallschutzeinrichtung versehen werden. | 1 | Stck |  |