**Ausschreibungstext**

Produkt: **Einsteighilfe - Einholm**

Produktgruppe: **SA30**

Beschreibung: **Als Einzelpositionen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **2.0** | **Einsteighilfe-Einholm**als einsteck- oder ausziehbare Haltestange mit **BG-Prüfzertifikat**, bestehend aus Einzelmodulen wie nachfolgend beschrieben, unter Schutzgas geschweißt und im Tauchbad gebeizt und passiviert.In der Konstruktion und Ausführung entsprechend den Vorschriften nach DIN 19572 und BGV-D36.Hersteller: ATUS Water & SteelworkUdo UtlerObergasse 17 – 63674 AltenstadtTelefon: +49 (0) 6047 / 986676Fax: +49 (0) 6047 / 986678Wie nachfolgend beschrieben liefern und unter Verwendung von bauaufsichtlich zugelassenen Dübelsystemen inkl. PVC-Abdeckkappen komplett montieren. |  |  |  |
| **2.1** | **Haltestange für Einholm-Haltestange**aus verwindungssteifen Rundrohr (33,7mm) mit schutzisolierten Haltegriff und wahlweiser umsetzbarer Arretierungsschraube (ein-/ausziehbar).Typ: SA30Gesamtlänge: 1435 mmNutzlänge: 1000 mmHaltestange: RR ø33mmfür Einsteckhül.: RR ø42mmWerkst.: Edelstahl 1.4301 (V2A)*1.4571 (V4A)* | 1 | Stck |  |
| **2.2** | **Führungshülse für Einholm-Haltestange** aus stabilen Rundrohr (42,2mm) mit Befestigungsbügel und oberen und unterem Bajonettverschluß zur aufsteck- oder versenkbaren Aufnahme der Haltestange, zur Befestigung an Bauwerken.Typ: SA30Einsteckhül.: RR ø42mmLänge: 320 mmWandabstand: 55 mmfür Haltestange: RR ø33mmBef.-material: Dübelsystem M10, A4Werkst.: Edelstahl 1.4301 (V2A) | 1 | Stck |  |