**Ausschreibungstext**

Produkt: **Einsteigleiter - Selbstbauteile**

Produktgruppe: **SA05**

Beschreibung: **Als Einzelpositionen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.0** | **Einsteigleiter**als Systemleiter zur einfachen Selbstmontage für die Gesamtanlage mit **BG-Prüfzertifikat**, mit erhöhtem Korrosionsschutz und Funktionalität durch Modulbauweise mittels steck-/lösbarem Holm/Sprossen-Verbin-dungssystem und zur einfachen Mon- und Demontagemöglichkeit für die Ergänzung von Leiterzubehör komplett ohne Schweißverfahren hergestellt, bestehend aus formschlüssig verschraubten Einzelmodulen wie nachfolgend beschrieben, im Tauchbad gebeizt und passiviert.In der Konstruktion und Ausführung entsprechend den Vorschriften nach DIN 18799-1, DIN EN 12255-10, DIN EN ISO 14122-4, DIN EN 14396, UVV BGV-D36 und ASR20.**Nachweisunterlagen** für die Einsteigleiter:- gültiges **BG-Prüfzertifikat** des Fachausschusses Bauliche Einrichtung**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. |  |  |  |
| **1.1** | **Leiterholme**aus verwindungssteifem Spezial-Vierkantprofil vorgerichtet für die Aufnahme und Verschraubung der rutschsicheren Auftrittssprossen.PG-Typ: SA05Holmlänge: 3920 mm *(oder nach Steigmaßlänge)*Querschnitt: 50x20 mmfür Sprossen: 25x30 mmSprossenanz.: 14 StckWerkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)* | 1 | Stck |  |
| **1.1 a** | **PVC-Abdeckkappen**zum Verschließen der oberen und unteren Leiterholmöffnungen. Typ: SA05Leiterholm:: 50x20 mmWerkstoff: PVC (grau) | 1 | Stck |  |

**Ausschreibungstext**

Produkt: **Einsteigleiter - Selbstbauteile**

Produktgruppe: **SA05**

Beschreibung: **Als Einzelpositionen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.2** | **Auftrittssprossen 300mm**als Sicherheitsauftrittssprosse aus speziellen U-Profil mit seitlich vorgerichtetem lösbaren Verbindungssystem zur Befestigung am Leiterholm mittels Spezialschraube M8x20 (DIN267) gegen selbstlösendes Herausdrehen gesichert, komplett ohne Schweißung hergestellt.PG-Typ: SA05Leiterbreite: 300 mm (lichte Breite)Spross.-Breite: 336 mmAuftrittbreite: 25 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)* | 1 | Stck |  |
| **1.2****a** | **Auftrittssprossen 400mm**als Sicherheitsauftrittssprosse aus speziellen U-Profil mit seitlich vorgerichtetem lösbaren Verbindungssystem zur Befestigung am Leiterholm mittels Spezialschraube M8x20 (DIN267) gegen selbstlösendes Herausdrehen gesichert, komplett ohne Schweißung hergestellt.Typ: SA05Leiterbreite: 400 mm (lichte Breite)Spross.-Breite: 436 mmAuftrittbreite: 25 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)* | 1 | Stck |  |
| **1.2 b** | **Auftrittssprossen 500mm**als Sicherheitsauftrittssprosse aus speziellen U-Profil mit seitlich vorgerichtetem lösbaren Verbindungssystem zur Befestigung am Leiterholm mittels Spezialschraube M8x20 (DIN267) gegen selbstlösendes Herausdrehen gesichert, komplett ohne Schweißung hergestellt.Typ: SA05Leiterbreite: 500 mm (lichte Breite)Spross.-Breite: 536 mmAuftrittbreite: 25 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)* | 1 | Stck |  |
| **1.3** | **Leiterholmverbinder**als formschlüssige und zugfeste Verbindung von zwei Leiterholmen bei Überlängen größer 3920mm aus speziellem U-Profil.Typ: SA05Leiterholm: 50x20 mmProfil: U51x20-320 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl | 1 | Stck |  |

**Ausschreibungstext**

Produkt: **Einsteigleiter - Selbstbauteile**

Produktgruppe: **SA05**

Beschreibung: **Als Einzelpositionen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.4** | **Wandhalter, starr**zur Befestigung der Steigleiter an einer geraden Bauwerksfläche aus speziellem L-Profil.Typ: SA05Wandabstand: 150 mm *(200/300/400 mm)*Bef.-Abstand: max. 2000 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl | 1 | Stck |  |
| **1.4** **a** | **Wandhalter, verstellbar**zur verstellbaren Befestigung der Steigleiter an einer geraden Bauwerksfläche aus speziellem L-Profil. Typ: SA05Wandabstand: 200-275 mm *(275-350 mm)* *(350-425 mm)*Bef.-Abstand: max. 2000 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl 1.4301 | 1 | Stck |  |
| **1.4** **b** | **Wandhalter Rundschacht, starr**zur Befestigung der Steigleiter an einer runden Schachtwand von d=800-2000mm aus speziellem L-Profil. Typ: SA05Wandabstand: ca. 150 mmBef.-Abstand: max. 2000 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl | 1 | Stck |  |
| **1.5** | **Bodenhalter**als Bodenbefestigung der Steigleiter mit höhenmäßiger Verstellung durch Langloch aus speziellem U-Profil. Typ: SA05Leiterholm: 50x20 mmProfil: U51x20-300 mmHolmbefestig.: Spezialschraube M8x20 (mit DIN267)Werkstoff: Edelstahl | 1 | Stck |  |

**Ausschreibungstext**

Produkt: **Einsteigleiter - Selbstbauteile**

Produktgruppe: **SA05**

Beschreibung: **Als Einzelpositionen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.6** | **Leiterholmverlängerung**als Ein- und Ausstieghilfe an der Steigleiter aus abgewinkelten Spezial-Vierkantprofil inkl. Befestigungssatz zur seitlichen Befestigung am lösbaren Verbindungssystem des Leiterholm. Typ: SA05Leiterholm: 50x20 mmHolmverlänger.: 1100 mmWerkstoff: Edelstahl | 1 | Stck |  |
| **1.7** | **Befestigungsdübel**als Bolzenanker mit bauaufsichtlicher Zulassung zur Befestigung aller gelieferten Steigleiter-Bauteile an Bauwerksuntergründen.Dübel: Bolzenanker M10Werkstoff: Edelstahl VA4 | 1 | Stck |  |
| **1.7****a** | **Befestigungsdübel**als Verbundankersystem mit Ankerstange und Mörtelpatrone mit bauaufsichtlicher Zulassung zur Befestigung aller gelieferten Steigleiter-Bauteile an Bauwerksuntergründen.Dübel: Verbundanker M10 / MörtelpatroneWerkstoff: Edelstahl VA4 | 1 | Stck |  |