

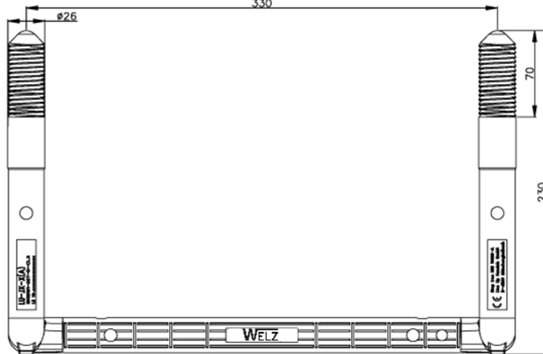
Datenblatt Steigbügel Edelstahl DIN19555 Form A und B PP rotorange

Steigbügel aus Edelstahl gemäß DIN19555, Form A und Form B, mit Polypropylen (PP) Beschichtung in der Farbe Rotorange. Geeignet für den Bau von einläufigen Steiggängen in Schächten und Schachtbauwerken.

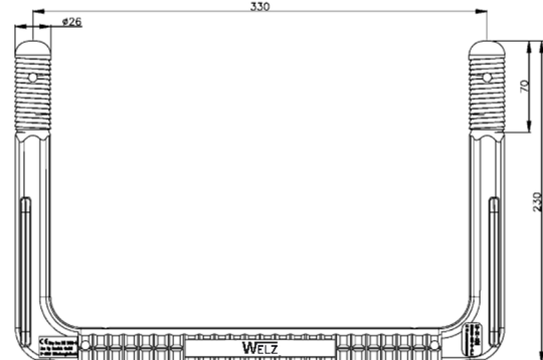
Technische Daten:

- Material: Edelstahl V4A/1.4541 mit PP-Beschichtung
- Normen: DIN19555, EN 13101
- Farbe: Rotorange
- Auftrittsbreite/-tiefe: 330 mm / 150 mm
- Durchmesser: 26 mm
- Seitliche Aufkantung Form A: 35 mm
- Seitliche Aufkantung Form B: 20 mm
- Gewinde: Spiralförmig
- Ausführung: SST

A: Technische Zeichnung



B: Technische Zeichnung



Besondere Eigenschaften:

- Langlebigkeit: Hochdruckspritzverfahren mit PP-Ummantelung schützt vor äußeren Einflüssen. Ein zweiter Spritzgussprozess verschließt Aufnahmestellen, um das Eindringen von Feuchtigkeit zu reduzieren.
- Sicherheit: Rutschsichere, quadratische Stollen auf der Auftrittsfläche und seitliche Aufkantungen verhindern ein Abgleiten.
- Benutzerfreundlichkeit: Reduziertes Gewicht für einfacheres Handling, Transport und Einbau