

- 1 **Wilhelm Flender GmbH & Co. KG**
- 1.1 **FLENDER-FLUX - Wartungswege ohne Seilsicherungssystem**
- 1.1.1 **Stufen für Wartungs- und Begehungsanlage EN 516 K1**



Stufen für Wartungs- und Begehungsanlage EN 516 K1

Stufen aus Stahl 880 x 250 mm, mit ein.- oder beidseitiger Geländerführung.
Stufen mit perforierter Oberfläche (Rutschfestigkeitsklasse R11), Montage auf der Dachfläche mit vormontierten Halteelementen.
einschl. Unterbau für die entsprechende Dachdeckung.
Stufenlos einstellbar 10° bis 55°
Stützenabstand max. 2000 mm.
Geländer ein- oder zweiseitig mit Handlauf und Knieleiste aus Aluminiumrohr.
Geländerhöhe : 900 mm

Fabrikat Flender B 500 Stufenform

Ausführung:
Stahl feuerverzinkt (Schichtdicke ca. 60 µm), Geländer Aluminium.
Alternativ kunststofffarbeschichtet in verschiedenen Farbtönen.
Dachneigung:
Dachdeckung:
Ausführung:
verzinkt
kunststoffbeschichtet (Einbrennlackierung)
Farbe (RAL):
Die Montage erfolgt gem. Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers.

Menge: Stk **Preis:** € **GP:** €