

Rückenschutzkorb SA25

Produktbeschreibung

Als Sicherheitseinrichtung gegen Absturz für den Anbau an Steigleitern mit einer lichten Auftrittsbreite von 500mm hergestellt, bestehend aus formschlüssig verschraubten Einzelmodulen wie Rückenschutzbügel, Verbindungsstreben, Leiterholmverlängerung, im Vollbad gebeizt und passiviert.

Technische Maße

Bügeldurchmesser:	700 mm
Bef.-abstand:	1400 mm
Verbindungsstreben:	5x50x5 mm
Aussteigbügel:	h= 1000 mm
Ruhetritt:	min. jede 10 m Steighöhe
Werkstoffe:	Edelstahl 1.4301 (V2A) Edelstahl 1.4571 (V4A)

Erfüllte Normen / UV- Vorschriften und Nachweise

Das beschriebene Produkt entspricht mindestens den Anforderungen nach:

DIN18799-1	Steigleitern an baulichen Anlagen
DIN14094-1	Notleiter mit und ohne Rückenschutz, Haltevorrichtung, Podeste
DIN EN ISO 14122-4	Sicherheit von Maschinen, Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen

Sicherheitshinweise

Bei Montage mit Dübelssystemen, ist die Befestigung nur mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübelssystemen zulässig.



Die Überprüfung des Befestigungsuntergrundes (Mauerwerk o.ä.) obliegt ausschließlich der Montagefirma /Auftraggeber. Bei Unsicherheiten ist ein Fachkundiger für Tragwerksplanung oder des Dübelherstellers heranzuziehen!

Wartungshinweise

- Der Rückenschutzkorb und -zubehör sind einer jährlichen Kontrolle auf Beschädigungen, lose sitzende Bauteile, Korrosionsschäden etc. zu unterziehen. Diese sind ggfs. durch geeignete Maßnahmen umgehend zu beseitigen.
- **Es wird empfohlen, die Überprüfungen in einem Prüfbuch/-protokoll zu protokollieren.**

