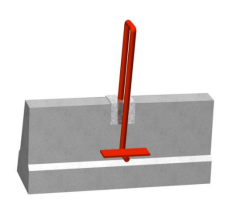
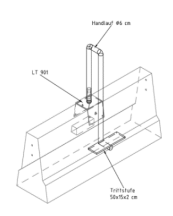
System Linetech: LT 903



Übersteighilfe LT 903 am Beispiel Linetech Step Profil. Anordnung der Trittstufen immer auf der dem Verkehr abgewandten Seite.





Das Systemelement LT 903 ist eine dauerhafte (durch Verzinkung) Stahlkonstruktion, welche als Übersteighilfe für Betonschutzwände verwendet werden kann. <u>Die Trittstufen befinden sich dabei immer</u> auf der dem Verkehr abgewandten Seite.

Die Befestigung erfolgt über einen Linetech Systemadapter LT 901. Der Handlauf wird auf die Systemadapter geschoben und mittels Schraubenverbindung gesichert. Die Übersteighilfe ist standardmäßig für alle Linetech BSW Profile und bei Bedarf auch für weitere individuelle Profil-Querschnitte als Sonderkonstruktion verfügbar. Sofern vom Auftraggeber gefordert, können Trittstufen-Profile für die BSWO Vorderseite geliefert werden.

LT 903 Übersteighilfe mit einem Handlauf
Linetech GmbH & Co. KG
Ja
Ortbetonschutzwände, Fertigteilbetonschutzwände
Ca. 15 Kg
Stahl; S235 verzinkt nach DIN EN ISO 1461
6 cm
50 x 15 x 2 (Breite x Länge x Höhe in cm)
143 cm
- mit einer Trittstufe - mit zwei Trittstufen
Mittels einem Systemadapter LT 901, Sicherung mittels Schraubenverbindung
Mind. 25 Jahre