

Systemhalter Linetech: LT 901



Der LT 901 ist ein verzinktes Stahlbauteil für die Installation von z.B. Verkehrszeichen oder Übersteighilfen an Betonschutzwänden. Der LT 901 ist für die Anbindung von Rohrfostendurchmessern 60 und 76 mm ausgelegt.

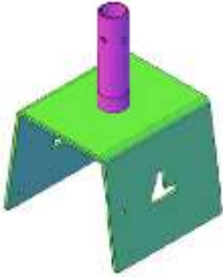
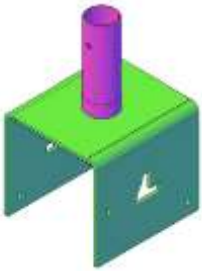
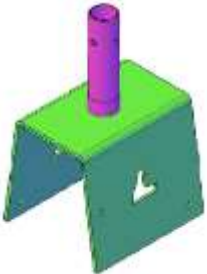
Der Systemhalter ist aus 6 mm dickem Stahl gefertigt und wird im Kopfbereich durch eine 10 mm starke Platte verstärkt. Er wird auf beiden Seiten mit je zwei Betonankern auf der Betonschutzwand befestigt. Rohrfosten mit Verkehrszeichen bzw. Übersteighilfen werden auf das Aufsatzrohr gestellt und mit einer Sicherungsschraube in der Lage gesichert.

Der LT 901 ist in Abhängigkeit der Profilform der Betonschutzwand in mehreren Varianten lieferbar.

<i>Bezeichnung</i>	LT 901 Systemhalter
<i>Hersteller</i>	Linetech GmbH & Co. KG
<i>Mit verbaut in Ersttypenprüfung</i>	Ja
<i>Verwendbar für</i>	Ortbetonschutzwände, Fertigteilbetonschutzwände
<i>Werkstoff Systemhalter</i>	Halter: Stahl: S355 MC Aufsatzrohr: Stahl S235 JR Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
<i>Gewicht</i>	Ca. 15 Kg
<i>Befestigung des Halters</i>	Mittels 2 Schrauben je Seite (Gesamt 4 Stück) Hilti Schraubanker HUS3-H 8 oder HUS3-C 8 (Länge = 75 mm)
<i>Werkstoff Schrauben Hilti HUS-HR 8</i>	Stahl verzinkt
<i>Position der Befestigung</i>	Beliebig
<i>Abstand zur Scheinfuge</i>	≥ 50 cm
<i>Lagesicherung des Rohrfostens bzw. der Übersteighilfe auf dem Aufsatzrohr</i>	Mittels Sicherungsschraube M 10x90
<i>Werkstoff Schraube M10x90</i>	Stahl: 8.8 (verzinkt)
<i>Maximal aufnehmbare Last</i>	264 KNcm (2,64 KNm)
<i>Dauerhaftigkeit</i>	Mind. 25 Jahre

Systemhalter Linetech: LT 901



Varianten	Rohrpfosten Ø 60mm	Rohrpfosten Ø 76mm
<p>Für BSW-Step- oder Step-Line Profil (H2-Wand), Kopfbreite 20 cm</p> 	<p>23 x 21,2 x 26 (H x B x L, in cm)</p>	<p>23 x 21,2 x 26 (H x B x L, in cm)</p>
<p>Für BSW-Step-Profil (H4b-Wand) Kopfbreite 20cm</p> 	<p>23 x 22 x 26 (H x B x L, in cm)</p>	<p>23 x 22 x 26 (H x B x L, in cm)</p>
<p>Für BSW-New Jersey Kopfbreite 16 cm</p> 	<p>23 x 17,2 x 26 (H x B x L, in cm)</p>	<p>23 x 17,2 x 26 (H x B x L, in cm)</p>