

Vertreter-Information VI 31/2022

Ortsfeste Leiter mit verstärktem Holm (Wandstärke 3,6 mm)

Zweiholmleitern mit Holmdurchmesser 48,3×3,6mm können bis 3,5 m Abstand zwischen den Wandbefestigungen montiert werden.

Dies ist von Vorteil, wenn keine geeignete Unterkonstruktion vorhanden ist. Z.B. bei Containern oder Bühnen in Fertigungs-/Lagerhallen.

In diesen Fällen werden Fußplatten an die Leitern angeschweißt und die Leiter wird mit LW 500 gefertigt (siehe Skizze).



Besondere Hinweise:

- Solche Leitern müssen immer mit einer Skizze als Sonderanfertigung angefragt werden.
- Auch wenn Sonderanfertigungen teuer sind, ist diese Lösung für den Kunden günstiger als eine Unterkonstruktion bauseits.
- Statiken für diese Leiter sind vorhanden.

Weitere Möglichkeiten:

Die Leiter kann auch mit LW 400 gefertigt werden, ohne Fußplatten und kann mitten im Leiterzug eingesetzt werden (Zur Überbrückung eines großen Fensters o.ä.).

14.10.2022/TB/tb

Page: haca:infos:vertreterinformation:vi_31-2022 Creator: [Beatrix Herzog](#) Date: 14/10/2022 09:16

From:
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:
https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:infos:vertreterinformation:vi_31-2022?rev=1665740521

Last update: 2025/08/28 12:40

