

## Abmessungen allgemein

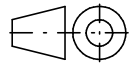
- H1 = 900mm (Absturzhöhe bis 12m, Norm)  
H2 = 1100mm (Absturzhöhe ab 12m, Norm)  
Hi = Frei wählbar, max. 1330mm  
B = Frei wählbar, max. 1390mm

**VILLING**  **Technologie** GmbH

Oberweierer Hauptstrasse 96  
77948  
Friesenheim-Oberweier  
Tel.: 07821 / 99368-0  
Mail: info@villing-technologie.de

### Steckgeländer Var. 6 HQ 40x40x2

L=                      B=                      H=

Werkstoff	S235JR		Maßstab 1:20
Knieleiste	2		
Fußleiste	1		

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich von VILLING Technologie GmbH gestattet.  
Zuwendungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- und Geschmacksmustereintragung vorbehalten. DIN ISO 16016 ist zu beachten.

Bestellangaben		Datum	Name
<input type="radio"/> Menge / Anzahl		Bearb. 01.10.2021	Klawikowski
<input type="radio"/> Breite B		Gepr.	
<input type="radio"/> Höhe Hi		Freige.	
<input type="radio"/> Oberfläche	roh	Artikelnr.:	
	feuerverzinkt	Alle Geländer individuell gefertigt, daher keine Rückgabe/Widerruf gemäß BGB §312g Abs.2 Nr.1.	
Index	Änderung	Datum	Erst. Prüfer
			CAD: cd_

Allgemeintoleranz: DIN ISO 2768 mK      Format: DIN A4