



Absturzsichernde Verglasung

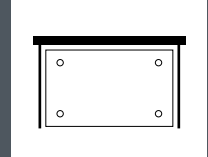
Absturzsichernde Vertikalverglasungen im Innen- und Außenbereich (mit Handlauf)



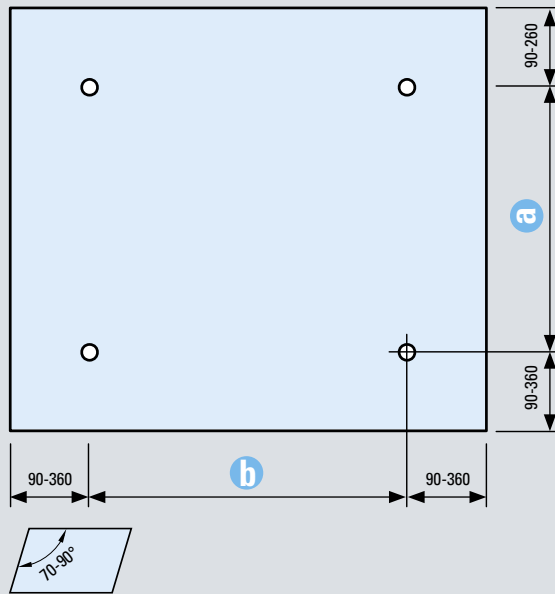
Absturzsichernde Vertikalverglasungen der Kategorie C1, die nicht zur Abtragung von Holmlasten dienen

(Verglasungen die bis maximal 10° zur Vertikalen geneigt sind)

■ Kat. C1: An mindestens zwei gegenüberliegenden Seiten punktförmig gelagerte Geländerausfachungen z. B.: Balkongeländer, Treppengeländer, Galeriegeländer



4 Tellerhalter



Tellerhalter



Typ	Halter	Glasbohrung	Seite
PH 707	Ø 68 mm	Ø 25 ± 1 mm	10
PH 705	Ø 52 mm	Ø 25 ± 1 mm	10

Auch für bedrucktes Glas²⁾ und bedruckte PVB-Folie

Glasabmessungen mit typenstatischen Berechnungen

VSG-ESG ¹⁾ 2x6 mm		
	max. b	max. a
ohne	2.000	1.000
0,40	2.000	1.000
0,65	1.600	1.000
0,75	1.450	1.000
1,04	1.350	1.000
1,20	1.200	1.000
2,20	600	1.000

¹⁾ PVB 1,52 mm ²⁾ Bedruckung auf Scheibenposition 2 min. a = 300 mm / min. b = 300 mm