



T90 Stahl-Feuer- und Rauchschutzelemente

Vollverglaste Rohrrahmenelemente für den Objektbau



T90 / F90 Stahl-Feuer- und Rauchschutzelemente HL 910 F, HL 920 F, HL 930 F

1- und 2-flügelige Türen, Festverglasung

T90

Hauptfunktionen

Feuerbeständig

HL 910 F
HL 920 F

F90

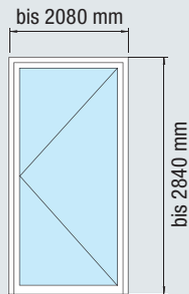
Feuerbeständig

HL 930 F

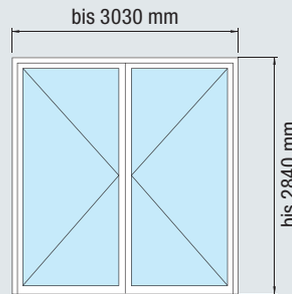
RS

Rauchdicht

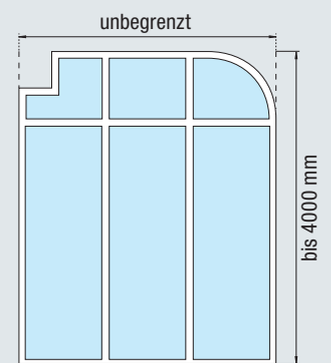
HL 910 F



HL 920 F



HL 930 F



	HL 910 F	HL 920 F	HL 930 F
Ausführung	1-flg. Tür	2-flg. Tür	Festverglasung
Profilsystem	Stahl	Stahl	Stahl
Ansichtsbreite Rahmen	70	70	70
Bautiefe	70	70	70
Sockelhöhe	90	90	90
Einbau in			
Mauerwerk	≥ 175	≥ 175	≥ 175*
Beton	≥ 140	≥ 140	≥ 140
Porenbeton	≥ 240	≥ 240	≥ 240
Ständerwerk	≥ 100	≥ 100	≥ 100

Größenabhängige Anforderungen an Wände entnehmen Sie bitte den Montageanleitungen unter www.hoermann.de

* Rahmenaußenmaß Höhe > 2600 mm: Mindestwanddicke ≥ 240 mm

Größenbereich	HL 910 F		HL 920 F	
	Breite	Höhe	Breite	Höhe
mit Blendrahmen				
Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	700 – 2080	1725 – 2840	1400 – 3030	1725 – 2840
Lichter Durchgang	560 – 1400	1655 – 2500	1260 – 2350	1655 – 2500

Größenbereich	HL 930 F	
	Breite	Höhe
Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	unbegrenzt	4000**
maximale Türhöhe**		2570

** bei Kombination Tür (HL 910 F, HL 920 F) und Festverglasung (HL 930 F)

Alle Maße in mm