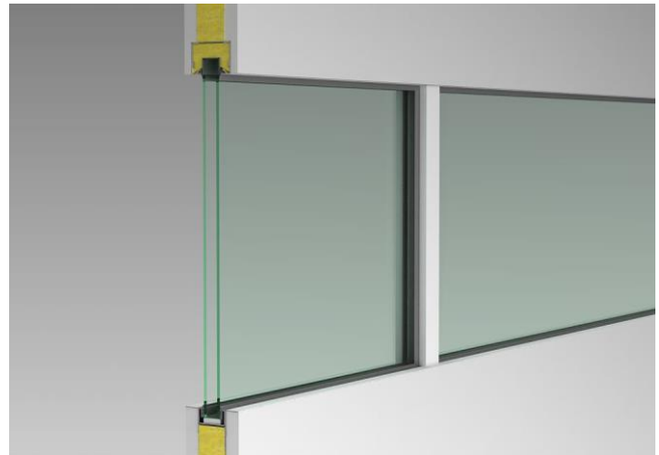


## Lindner Vitrum Typ 1 (G30-3) – F 0 / G 30 / F 30

### Systembeschreibung:

Lindner Vitrum Typ 1 ist eine Oberlichtverglasung in rahmenloser Ausführung mit einem senkrechten Abdeckprofil von nur 50 mm Ansichtsbreite. Die Verglasung kann sowohl als Isolierglas oder als Einfachscheibe ausgeführt werden. Bei Ausführung in F 30 ist sie auch als Brüstungsverglasung einsetzbar.



Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten.  
 Diese Unterlage ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbelügt verwendet, noch gewerbsmäßig verbreitet oder weiteren Personen vorgelegt werden.

Ausführungsvariante	Reihungsverglasung, Einzelverglasung Brüstungsverglasung (F 30) senkrechte Abdeckleisten aus Vollholz möglich		
Einsatzgebiet	Schulen und Kindergärten Krankenhäuser Büro- und Konferenzräume Industrie- und Werkräume Schulungs- und Forschungsräume		
Abmessung	Brandschutz:	F 0	G 30 / F 30
	Querformat:	2700 x 1000 mm (b x h)	2500 x 1200 mm (b x h)
Fugenbreite	/		
Wanddicke	ab 100 mm		
Konstruktion	gekantete oder rollverformte Stahlblechprofile und Rechteckrohre, verzinkt oder pulverbeschichtet		
Schalldämmmaß	bis 45 dB R <sub>w</sub> nach DIN EN ISO 140-03		
Bauanschlüsse	Anschluss an Trockenbauwand oder Massivwand		
Scheibenstärke	10 - 42 mm		
Ansicht Aluminiumprofil	50 mm		
Brandschutz	F 0		
	G 30 / F 30 nach DIN 4102		
Statik <sup>1</sup>	Brandschutz:	F 0	G 30 / F 30
	max. Wandhöhe:	5000 mm	4500 mm
	max. Achsmaß:	2750 mm	2550 mm
Brandschutznachweis	Z-19.14-1065 (G 30) Z-19.14-1813 (F 30)		

<sup>1</sup> bei F 0 – Anforderung (ohne Brandschutz) größere Wandhöhen auf Anfrage möglich