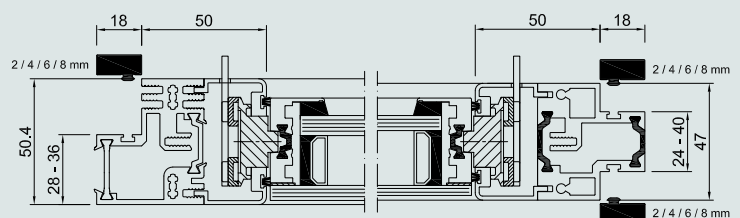
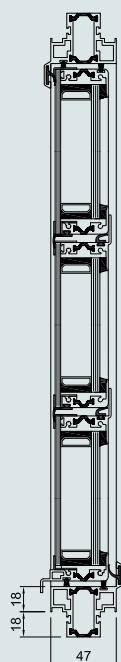
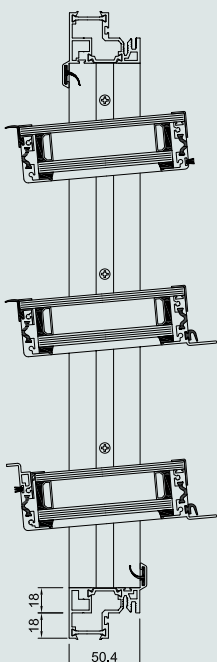




S9-iVt-05 Ganzglas

Der Bestseller in flächenbündiger Ganzglasoptik

Das HAHN Lamellenfenster S9-iVt-05 Ganzglas mit thermischer Trennung vereint die hervorragenden Eigenschaften des S9-iVt-05 in puncto Lüftung, Dichtigkeit und Wärmeschutz mit einer flächenbündigen Ganzglasoptik. Dadurch entsteht eine homogene Fassadenstruktur auf der Gebäudeaußenseite. Geprüft: Rauch- und Wärmeabzugsgerät (EN 12101-2), Ballwurfsicherheit.



Elementbreite:	Min. 250 mm / Max. 1600 mm
Elementhöhe:	Min. 250 mm / Max. beliebig
Elementrahmen:	Rahmen Typ 1: Für Mauerwerk, Holz- und Stahlkonstruktion Rahmen Typ 2: Für Fassadensysteme (unterschiedliche Ausführungen)
Lamellenhöhe:	Min. 200 mm / Max. 350 mm
Stufen-Isolierverglasung:	2 oder 3-fach
Öffnungswinkel:	Max. 84°
Luftdurchlässigkeit:	Klasse 3
Schlagregendichtigkeit:	Klasse 4A
Uw-Wert:	Max. 1.7 W/m ² K