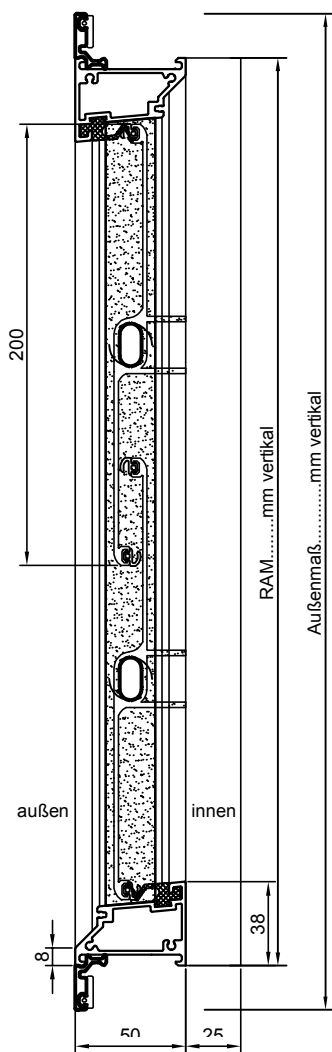


1		2				3			4						
Objekt:															
Ort			Investor			Architekt			Auftragnehmer			Angebotsabgabe		Projektabschluss	
A	Pos.	Anz.	RAM hori.(mm)	RAM vert.(mm)	Außenmaß hori.(mm)	Außenmaß verti.(mm)	Klappen (Stück)	Bedienvariante	Beschlagseite A / B	Kabelzuführung oben / unten	NRWG nach DIN 12101-2 ja / nein	Klemmschutz bei motorisch ja / nein			

Bedienvarianten: motorisch= M (24V/230V); Handhebel=HH; Knickkurbel=KK (lose/fest); pneumatisch=P

Vertikalschnitt



Oberfläche. ....

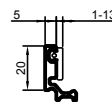
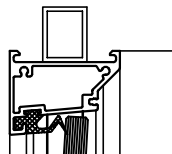
Pulverhersteller ..... Produkt-Nr.: .....

optional Einspannrahmen

Einspannstärke Einspannrahmen (mm) ..... Lage(mm) .....

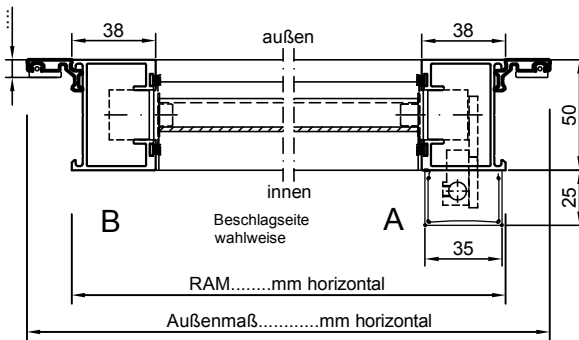
nicht isolierte Einspannprofile aus Halbzeug


Einspannprofil (5-18mm)



weitere Einspannvarianten siehe Datenblatt "Einspannprofile"

Horizontalschnitt



99510 Wiegendorf Germany Tel.: 036462/3388-0 Fax: 036462/3388-13 info@eurolam.de www.eurolam.de					Oberfläche	Maßstab:	Position:	Menge:
				Datum	Name	EuroLam-Lamellenfenster S200 BT 50		
			Bearb.					
			Gepr.					
			Norm					
						Anfrage- / Bestelldatenblatt		Blatt
								Bl
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: 2016-12 - Bestelldatenblatt S200.dwg				