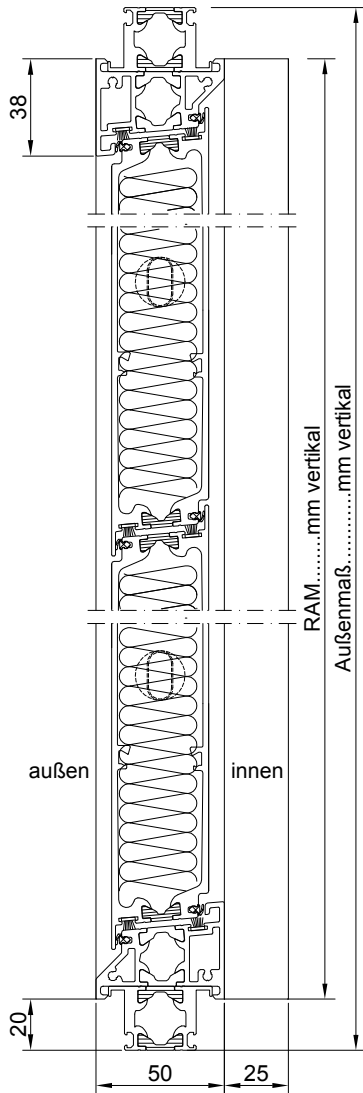


1		2			3			4			
Objekt:											
Ort		Investor		Architekt		Auftragnehmer		Angebotsabgabe		Projektabschluss	
Pos.	Anz.	RAM hori.(mm)	RAM vert.(mm)	Außenmaß hori.(mm)	Außenmaß verti.(mm)	Klappen (Stück)	Bedien-variante	Beschlag-seite A / B	Kabelzu-führung oben / unten	NRWG nach DIN 12101-2 ja / nein	Klemmschut bei motoriscl ja / nein

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

Vertikalschnitt



Oberfläche.

Pulverhersteller Produkt-Nr.:

Klappenbautiefe 38 mm

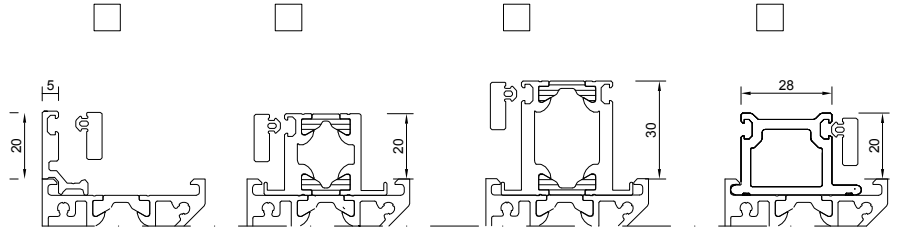
optional Einspannrahmen

Einspannstärke Einspannrahmen (mm) Lage(mm)

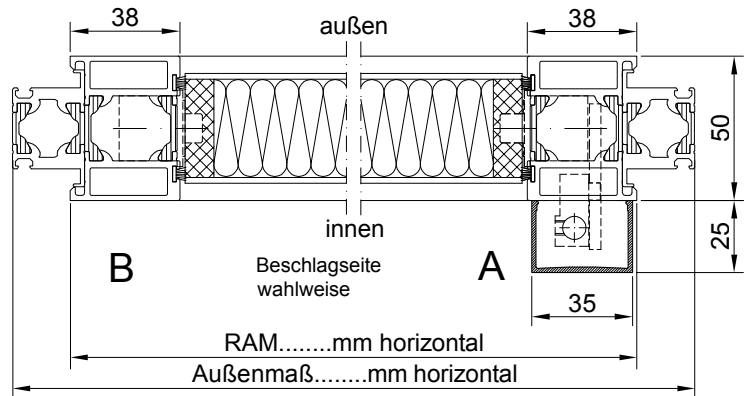
Einspannprofil (5-18mm)


Einspannprofil (Standard) 24-50mm

Einspannprofil aus PVC - schwarz



weitere Einspannvarianten siehe Datenblatt "Einspannprofile"



99510 Wiegendorf Germany Tel.: 036462/3388-0 Fax: 036462/3388-13 info@eurolam.de www.eurolam.de						Oberfläche		Maßstab:		Position:		Menge:																					
<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>Bearb.</td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>Gepr.</td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>Norm</td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>										Datum	Name				Bearb.						Gepr.						Norm			EuroLam-Lamellenfenster TGL ISO SLP BT 50			
				Datum	Name																												
			Bearb.																														
			Gepr.																														
			Norm																														
Anfrage- / Bestelldatenblatt										Blatt																							
Zust. Änderungen										Datum		Name																					
Dateiname: 2015-06 - Bestelldatenblatt SLP BT 50.dwg																																	