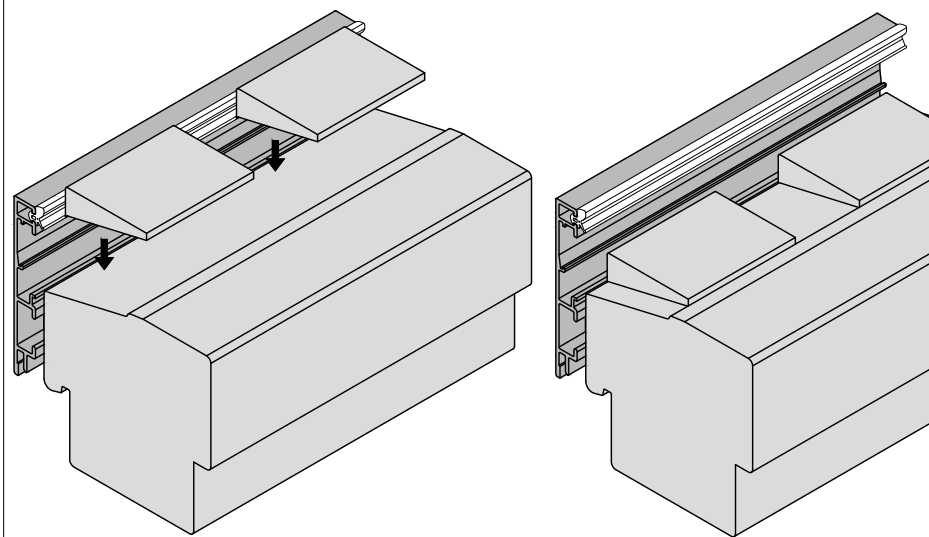
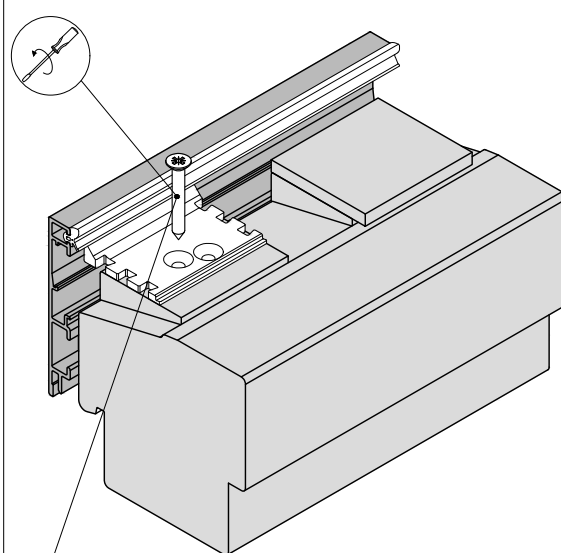


## \$\$\$ Verglasung

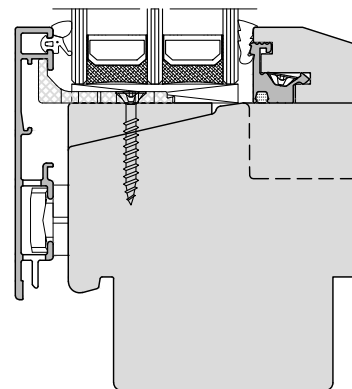


\$\$\$ Bereich der Verklebung und als Unterlage der Aussteifungswinkel sind Ausgleichkeile aufzubringen um eine gerade Fläche zur Montage der aufgeführten Elemente zu erreichen.

## \$\$\$ Drahten | Aussteifungswinkel

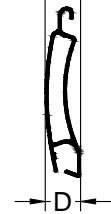




\$\$\$ kopfschraube / A2  
4 x 30



\$\$\$ Bereich der Festverglasung bindungsstängel (Aussteifungswinkel (K/W 36, 1236, 17 N). The K/W 36, 15 N, K/W 36, 17 N) with einzusetzen. Die Aussteifungswinkel sind mit einer Sechskantskopfschraube A2 f 4 x 30 zing befestigen. Abstände entlang Positionierung des Aussteifungswinkel sind den Angaben in Zeichnung K-00962 zu entnehmen.

## \$\$\$ Auswahl Bürstenkeder

	Auswahl Rollenbürsten \$\$\$ for brush selection						<p>\$\$\$ MS ist insbesondere für den Einbau von Minirolläden konzipiert, welche sehr dünne Rolladenstäbe aufweisen. Die Bürste wurde mittig mit einem Kunststoffverstärkungsstege ausgerüstet, damit auch sehr dünne Rolladenstäbe sicher geführt werden.</p>
							
	RB2 MS	RB2 MS	RB2	RB1	RB1		
	RB2 MS	RB2	RB2	RB2	RB1		
\$\$\$ führungsw Breite B	8	9	10	12	14		
\$\$\$ Nennbreite D	7-9	10-11	12-13	13-14	15-16		