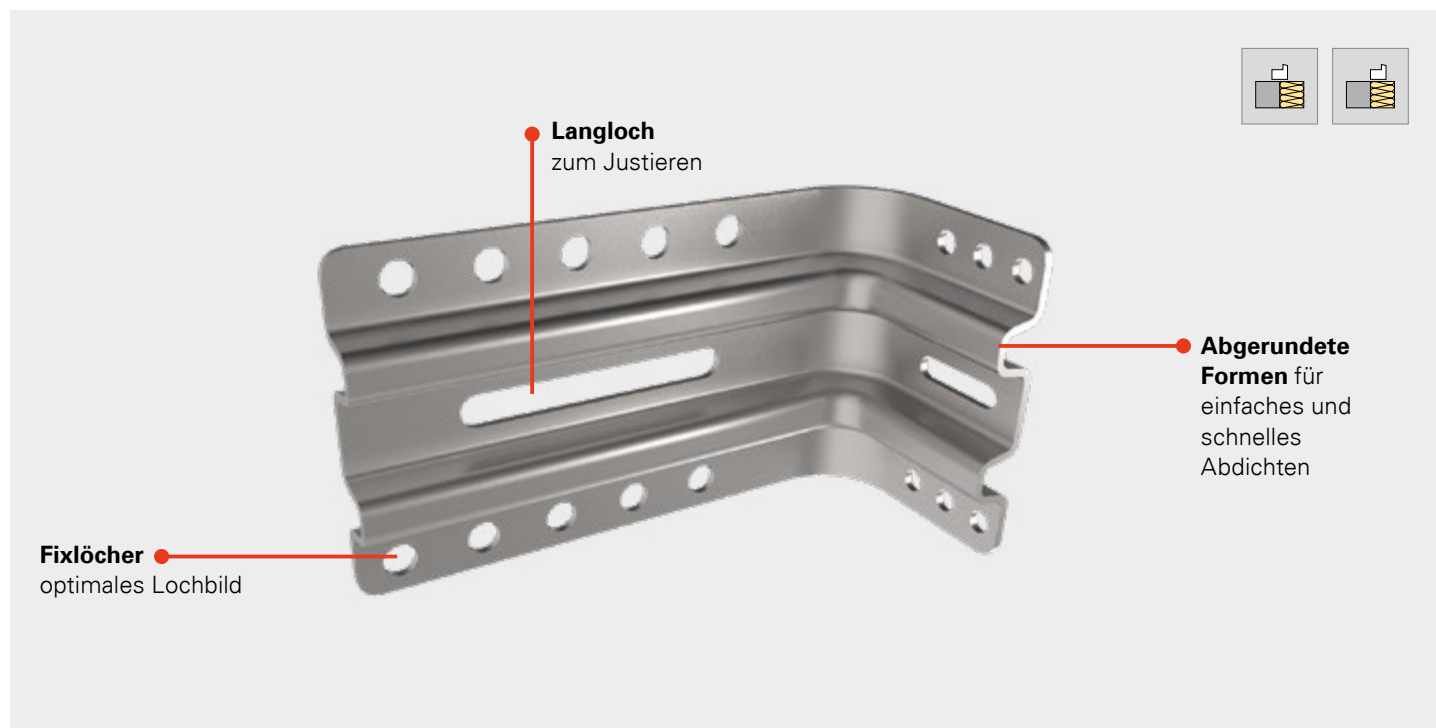


Montage system JB-W/XL

Produktvorteile System JB-W/XL

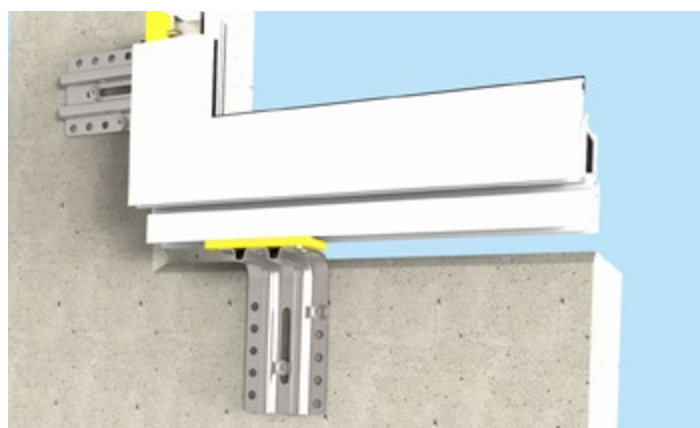
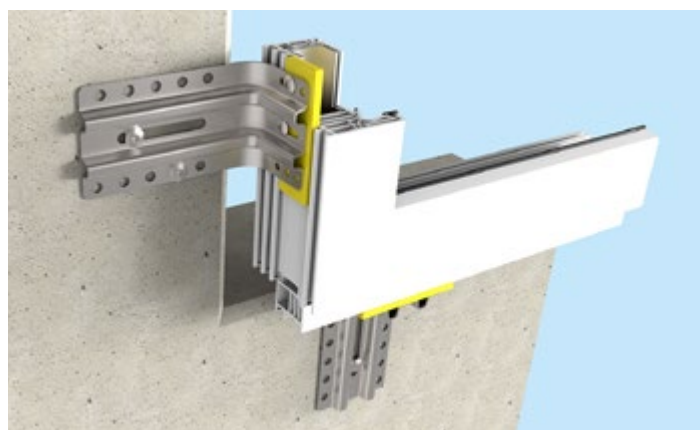


Die Lösung – JB-W/XL Winkelsystem

Eigenkonstruktionen sind meistens ohne Nachweise und verursachen bei Reklamationen hohe Prozesskosten im Betrieb. Konventionellen Winkeln fehlen sowohl die notwendige Steifigkeit als auch entsprechende Prüfnachweise. Das Montagewinkelsystem JB-W/XL ist speziell auf die hohen Anforderungen in der Vorwandmontage ausgelegt, Langlebigkeit und Sicherheit sind nach höchsten Standards geprüft.

Produktvorteile auf einen Blick


- Charakteristische Tragfähigkeit bis 4.800 N
- ift-Prüfrichtlinie MO-02/1
- Bemessbares Montagewinkelsystem
- Langlöcher für die einfache und schnelle Ausrichtung
- Montage grosser Fensterformate in der Dämmebene
- Variables Lochbild zur vereinfachten und sicheren Montage
- Gerundete Form für die einfache Abdichtung
- Sicherheit durch zugelassene Befestiger
- Stahlbasiertes System, nicht brennbares Material gemäss DIN 4102-1 Klasse A



Geprüft

- ✓ ift zertifiziert
- ✓ ETB geprüft
- ✓ Gebrauchstauglichkeit MO-02/1
- ✓ Befestigung gem. ÖNORM B 5320

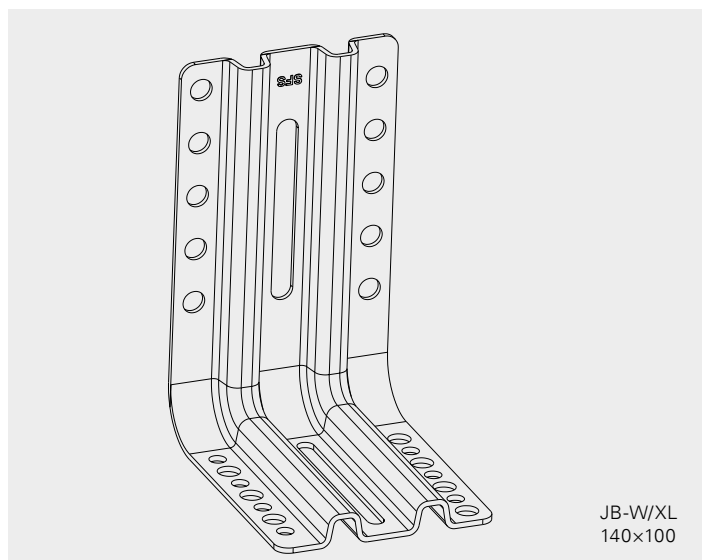
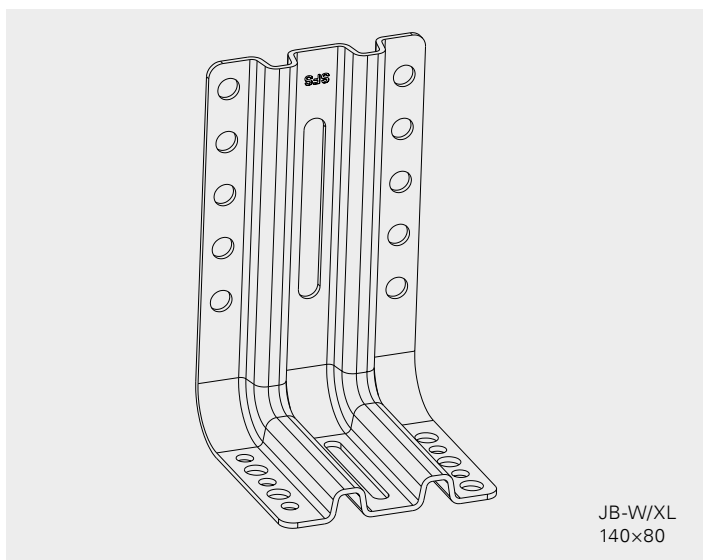
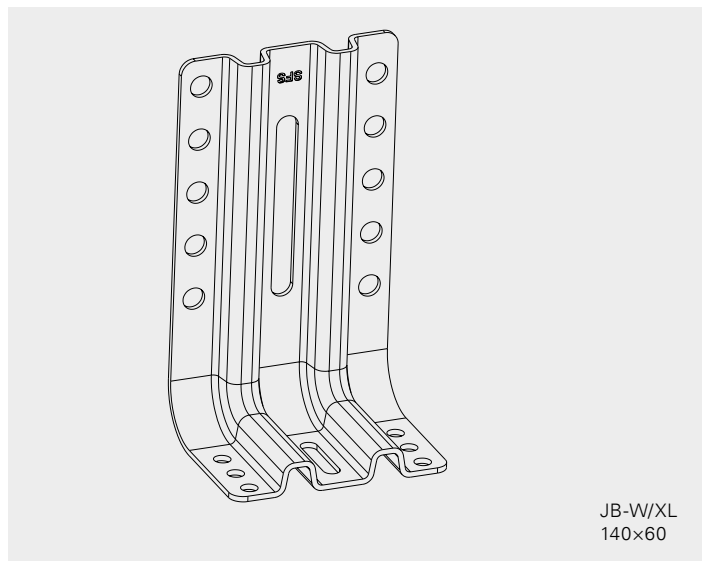
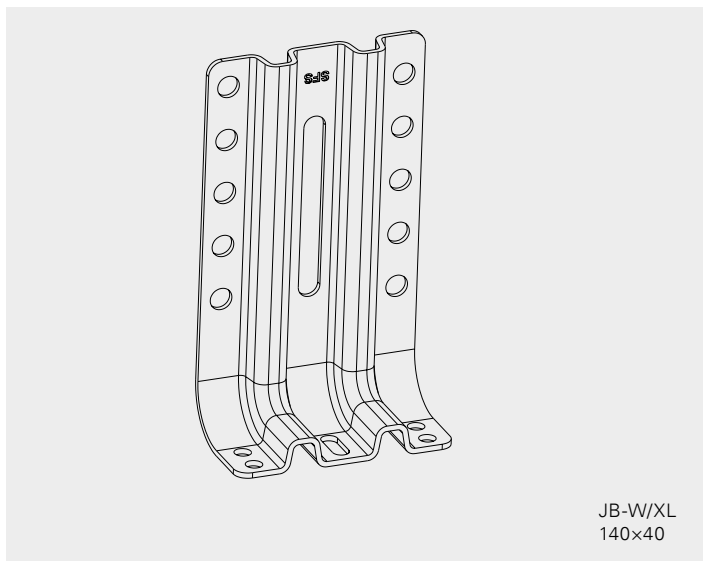
Lieferprogramm System JB-W/XL

Produkt	Bezeichnung	Code	Länge/n (mm)	Breite (mm)	VP (Stk.)	Art.-Nr.
140×40 	JB-W/XL Montagewinkel	JB-W/XL-140×40	140/40	80	50	1573530
140×60 		JB-W/XL-140×60	140/60			1573575
140×80 		JB-W/XL-140×80	140/80			1691959
140×100 		JB-W/XL-140×100	140/100			1691946

Zubehör zu System JB-W/XL

Produkt	Bezeichnung	Code	Angriff	Ø (mm)	Länge (mm)	VP (Stk.)	Art.-Nr.
	SPR Bohrschraube für PVC armiert	SPR3-5,5×38	T30	5,5	38	100	1607033
	SPM Montageschraube für PVC armiert	SPM3-5,5×25	T30	5,5	25	100	1141761
	FB Rahmenbefestiger Typ FK	FB-FK-7,5xL	T30	7,5	42	100	1117989
					62		1117987
					72		1115791
	VAP Montageschraube für Holz und PVC, nicht armiert	VAP-6,0×40	T30	6,0	40	100	1147091
	SDA5 für Aluminium	SDA5-5,5×20	6-kant	5,5	20	500	1499657
	MULTI-MONTI-plus-P für Beton und KS	MMS-plus- P-7,5×50	T30	7,5	50	100	1205034
Produkt	Bezeichnung	Code	Angriff	Ø (mm)	Länge (mm)	VP (Stk.)	Art.-Nr.
	Bit T30W	T30W-50-Hex¼"	T30	¼"	50	1	57539

Beschreibung System JB-W/XL



JB-W/XL Montagewinkel

Material	Kohlenstoffstahl S235
Oberfläche	Weiss verzinkt Z275
Materialstärke	2 mm
Breite	80 mm
Sickenhöhe	12 mm
Lochbild	Ø 8/6 mm
Verpackung	Karton zu 50 Stück
Anwendung	Montagewinkel aus Kohlenstoffstahl für die sichere Lastabtragung, für die Vorwandmontage und Schwellenbefestigung

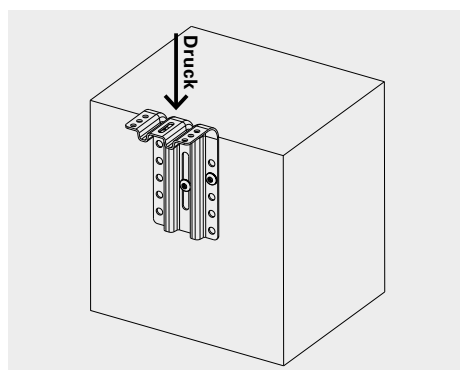
Prüfberichte und Montageanleitungen System JB-W/XL

Anwendung	System	Was	Untergrund/Bemerk.	Institut	Nr.	Jahr	Link	QR-Code		
Vorwandmontage allgemein	JB-W/XL	Bauteilprüfung	Kalksandstein FK12	ift	17-003254-PR01	2018	www.sfs.com/bc_31			
Vorwandmontage, Einbruchhemmung	JB-W/XL	Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627:2011	Aluplast ideal 5000, 70 mm BT	EPH	EH-20-06-10-01		www.sfs.com/bc_32			
	JB-W/XL						Anlage zu EH-20-06-10-01	www.sfs.com/bc_33		
	JB-W/XL						Aluplast ideal 8000 energeto, 85 mm BT	EH-20-06-10-02	www.sfs.com/bc_34	
	JB-W/XL						Anlage zu EH-20-06-10-02	www.sfs.com/bc_35		
Vorwandmontage allgemein	JB-W/XL	Montageanleitung	Standardmontage	–	–		www.sfs.com/bc_36			
Vorwandmontage, Absturzsicherung	JB-W/XL		Absturzsichernde Befestigung, ETB geprüft				www.sfs.com/bc_37			

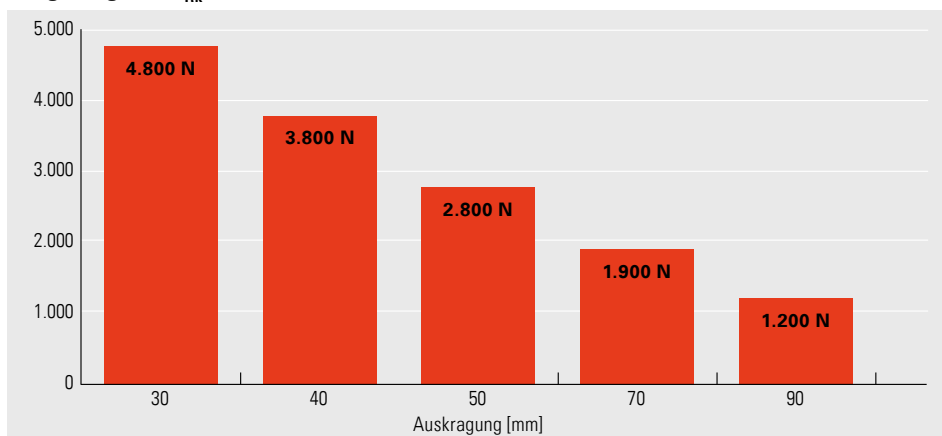
Leistungsfähigkeit der JB-W/XL Montagewinkel

Je nach Typ und Auskrägung erreicht der JB-W/XL Montagewinkel eine vertikale charakteristische Tragfähigkeit auf Druck von bis zu 4.800 N.

Für anwendungsbezogene Leistungsdaten verweisen wir auf das SFS Kompendium.



Tragfähigkeit F_{Rk} [N]



Charakteristische Tragfähigkeit bei Verschiebung 3 mm ■ JB-W/XL-140x40, -140x60, -140x80, -140x100

