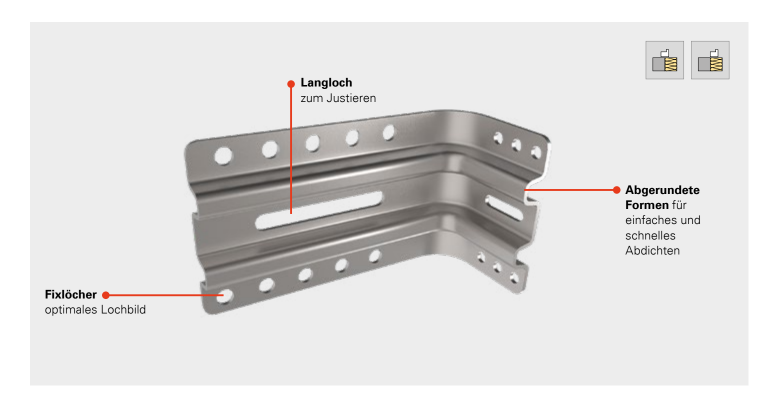


### Produktvorteile System JB-W/XL



#### 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.

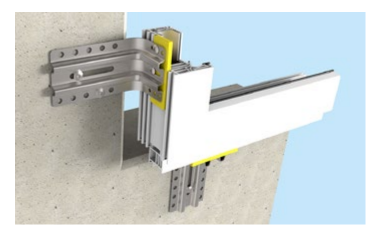
Das Montagewinkelsystem JB-W/XL ist speziell auf die hohen Anforderungen in der Vorwandmontage ausgelegt, Langlebigkeit und Sicherheit sind nach höchsten Standards geprüft.

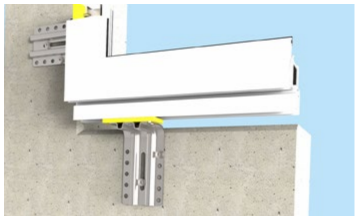
#### Produktvorteile auf einen Blick

- 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





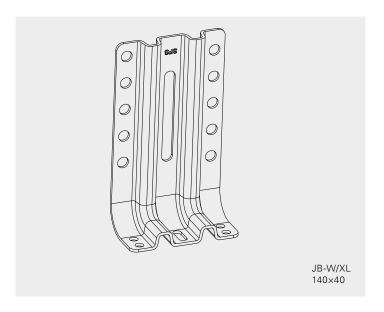
## Lieferprogramm System JB-W/XL

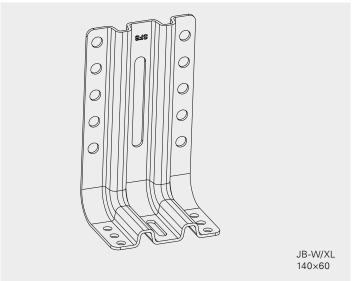
Produkt		Bezeichnung	Code	Länge/n (mm)	Breite (mm)	VP (Stk.)	ArtNr.
140×40	140×60	JB-W/XL	JB-W/XL-140×40	140/40	80	50	1573530
		Montagewinkel					
BILLIA	ETTA		JB-W/XL-140×60	140/60			1573575
140×80	140×100	=	JB-W/XL-140×80	140/80		-	1691959
			JB-W/XL-140×100	140/100			1691946

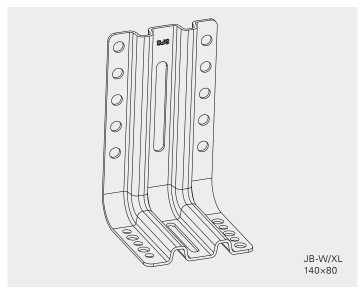
# Zubehör zu System JB-W/XL

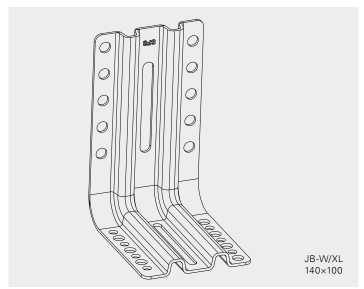
Produkt	Bezeichnung	Code	Angriff	<b>Ø</b> (mm)	Länge (mm)	VP (Stk.)	ArtNr.
Ommm -	SPR Bohrschraube für PVC armiert	SPR3-5,5×38	T30	5,5	38	100	1607033
Camming	SPM Montageschraube für PVC armiert	SPM3-5,5×25	T30	5,5	25	100	1141761
A	FB Rahmenbefestiger	FB-FK-7,5xL	T30	7,5	42	100	1117989
E3333333333333333333333333333333333333	Тур <b>FK</b>				62		1117987
<u> </u>					72		1115791
ammum-	VAP Montageschraube für Holz und PVC, nicht armiert	VAP-6,0×40	T30	6,0	40	100	1147091
- Communication	SDA5 für Aluminium	SDA5-5,5×20	6-kant	5,5	20	500	1499657
J	MULTI-MONTI-plus-P für Beton und KS	MMS-plus- P-7,5×50	T30	7,5	50	100	1205034
Produkt	Bezeichnung	Code	Angriff	<b>Ø</b> (mm)	Länge (mm)	VP (Stk.)	ArtNr.
	Bit T30W	T30W-50-Hex¼"	T30	1/4"	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

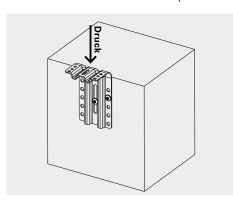
## Prüfberichte und Montageanleitungen System JB-W/XL

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 Auskragung 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<sub>Rk</sub> [N]

