



Das Oberteil in der Zwillingausführung wird mit zwei bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln oder einer MOSO® CE-Ankerschiene auf der Decke befestigt.

Vor Auslieferung wird das Oberteil mit dem im Lieferumfang enthaltenen Zubehör vormontiert.

Die Abmessungen können aus der Tabelle entnommen werden.



Produkt-Info

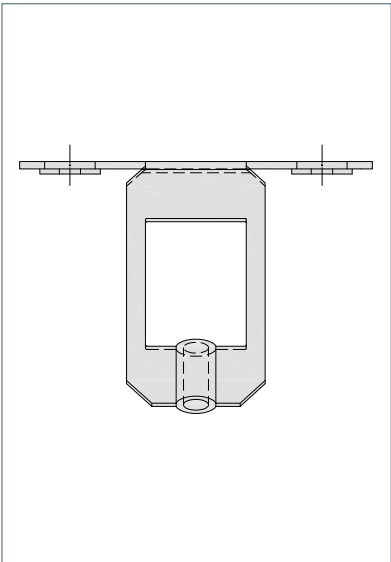
- Laststufen: 6,0 - 70,0 kN
- Wandabstände: bis 500 mm
- Material: zugelassener Edelstahl
- Nachweis: bauaufsichtliche Zulassung

Technische Daten / Maßtabelle

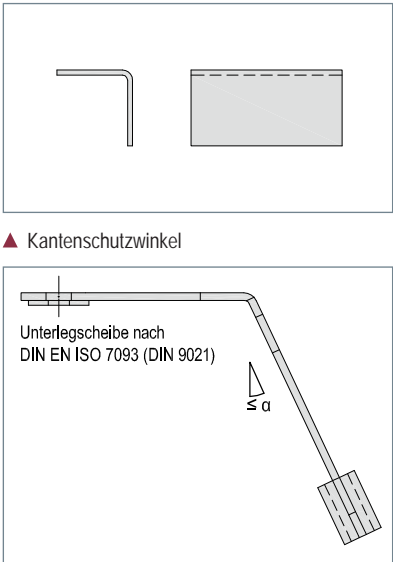
FB-HO2A

Laststufe	Bemes- sungs- last $V_{Rd}$	Anschlusswinkel $\alpha$ bei Wandabstand $b$ in mm ①												Abmessungen					
		60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	> 160	$\varnothing d$ [mm]	j [mm]	a [mm]	$c_{min}$ ② [mm]	Dübel [ - ]	
6,0 kN	8,10 kN	14,0°	18,0°	→		25,0°	→						25,0°	10	20	100	80	M8	
8,5 kN	11,48 kN	14,0°	18,0°	→		25,0°	→						25,0°	10	20	100	85	M8	
13,5 kN	18,23 kN	14,0°	18,0°	→		25,0°	→						25,0°	12	20	115	85	M10	
16,0 kN	21,60 kN	12,0°	12,0°	18,0°	→			25,0°		→			25,0°	12	20	115	90	M10	
22,0 kN	29,70 kN	12,0°	12,0°	15,0°	→			22,5°		→			22,5°	12	20	130	90	M10	
38,0 kN	51,30 kN	-	12,0°	15,0°	→			22,5°					→	22,5°	14	40	150	125	M12
48,0 kN	64,80 kN	-	-	-	-	12,0°	15,0°	→					20,0°	18	40	180	160	M16	
70,0 kN	94,50 kN	-	-	-	-	-	12,0°	→		15,0°		→		15,0° ③	18	40	205	180	M16

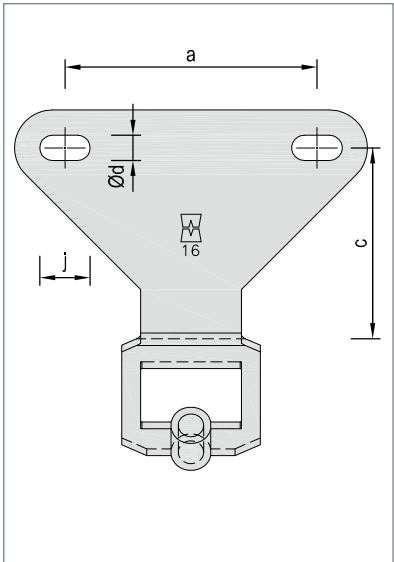
① Mehr Informationen zum Montageteil finden Sie auf Seite 13.  
②  $c \geq c_{min}$ ; kann den Anforderungen des Rohbaus und den Befestigungsmitteln flexibel angepasst werden  
③ Bei Wandabstand  $b > 210$  mm ist der Anschlusswinkel  $\alpha = 20,0^\circ$



▲ Vorderansicht



▲ Seitenansicht



▲ Draufsicht