



F32 Traversen

Die F32 Traverse kann sowohl horizontal als auch vertikal montiert werden. Ihre Einsatzbereiche sind hauptsächlich Veranstaltungstechnik, Messe- und Ladenbau oder bei niedriger Raumhöhe in horizontaler Montage. Bei entsprechender Lieferzeit ist die Traverse pulverbeschichtet erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesser Hauptrohr:	50mm
Wandstärke:	2mm
Material:	AlMgSi F31
Rohrdurchmesser Brace:	20mm
Konische Verbinder im Lieferumfang	



Geraden

F32050	50 cm	1,7 kg	85,00 €
F32100	100 cm	2,5 kg	109,00 €
F32150	150 cm	3,5 kg	129,00 €
F32200	200 cm	4,6 kg	153,00 €
F32250	250 cm	5,7 kg	179,00 €
F32300	300 cm	6,7 kg	201,00 €
F32350	350 cm	7,8 kg	226,00 €
F32400	400 cm	8,6 kg	254,00 €
F32450	450 cm	9,9 kg	273,00 €
F32500	500 cm	10,9 kg	301,00 €

Belastungstabelle

Spannweite m	gleichmäßig verteilte Last	Durchbiegung	mittige Einzellast	Durchbiegung	Einzellast in den Drittelpunkten	Durchbiegung	Einzellast in den Viertelpunkten	Durchbiegung	Einzellast in den Fünftelpunkten	Durchbiegung
	kg / m	cm	kg	cm	kg	cm	kg	cm	kg	cm
2,00	567,0	0,3	708,0 (1011,0)	0,2 (0,3)	567,0	0,3	378,0	0,2	283,5	0,2
3,00	377,0	0,6	586,2 (671,5)	0,5 (0,6)	503,6	1,0	335,8	0,6	278,7	0,6
4,00	250,5	1,3	501,0	1,1	375,8	1,4	250,5	1,1	207,9	1,1
5,00	159,2	2,1	398,1	1,7	298,6	2,1	199,1	1,6	167,7	1,7
6,00	109,7	3,0	329,0	2,4	246,8	3,1	164,5	2,4	136,5	2,4
7,00	79,8	4,0	279,2	3,2	209,4	4,1	139,6	3,1	115,9	3,3
8,00	60,4	5,1	241,5	4,2	181,1	5,4	120,8	4,1	100,2	4,1
9,00	47,1	6,9	211,8	5,4	158,9	6,7	105,9	5,2	87,9	5,3
10,00	37,6	8,4	187,8	6,4	140,9	8,2	93,9	6,4	77,9	6,4

Druckgurt alle 1,0m gehalten!