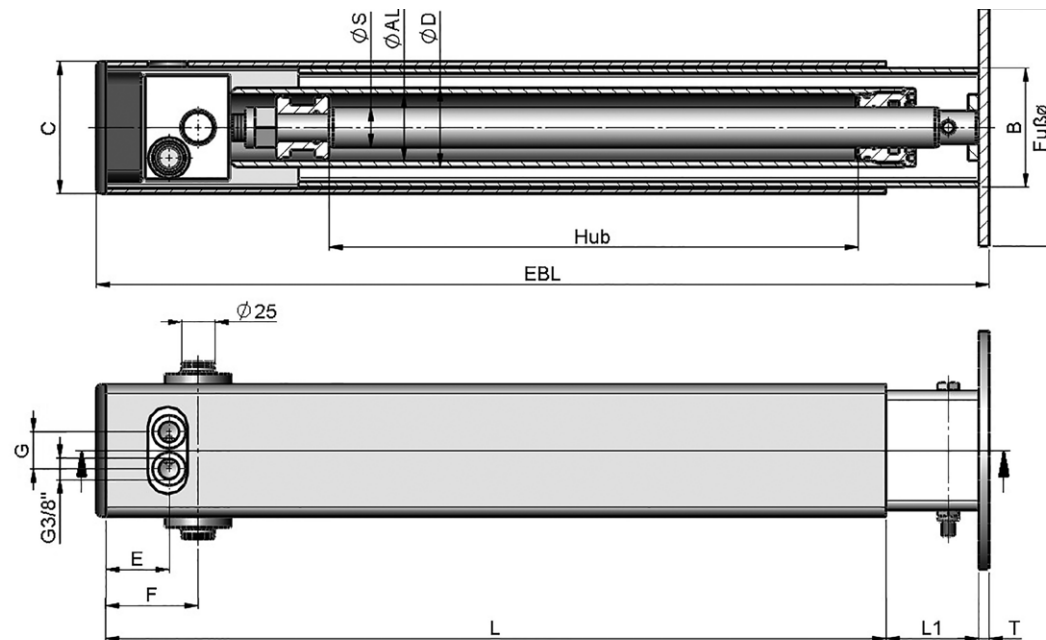
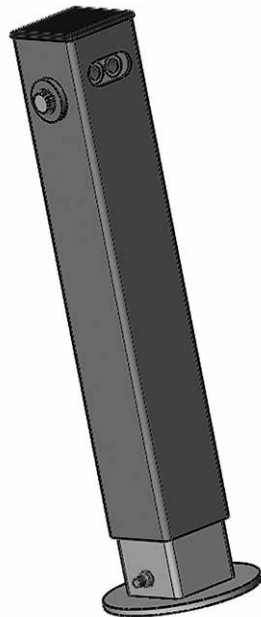


F30

HYDRAULISCHER STÜTZFUSS-ZYLINDER



ϕAL	ϕS	Hub	EBL	Bestellnummer	Stützlast	B	C	ϕD	E	F	G	L	L1	T	Fuß ϕ	kg
50	25	350	635	F30 090 350 635	bei 100 bar=1963 kg bei 150 bar=2945 lg	80x80x4	90x90x4	60	79,5	37	52	565	55	10	220	
50	30	400	675	F30 090 400 675	bei 100 bar=1963 kg bei 150 bar=2945 lg	90x90x4	100x100x4	60	48	70	28	590	70	8	180	25,071
50	30	500	775	F30 090 500 775	bei 100 bar=1963 kg bei 150 bar=2945 lg	90x90x4	100x100x4	60	48	70	28	690	70	8	180	28,557
60	30	400	675	F30 100 400 675	bei 100 bar=2824 kg bei 150 bar=4241 lg	90x90x4	100x100x4	70	48	70	28	590	70	8	180	26,557
60	30	500	675	F30 100 500 775	bei 100 bar=2824 kg bei 150 bar=4241 lg	90x90x4	100x100x4	70	48	70	28	590	70	8	180	30,183
70	35	500	785	F30 110 500 785	bei 100 bar=3848 kg bei 150 bar=5772 lg	100x100x4	110x110x4	80	50	72	28	705	64	10	250	38,022