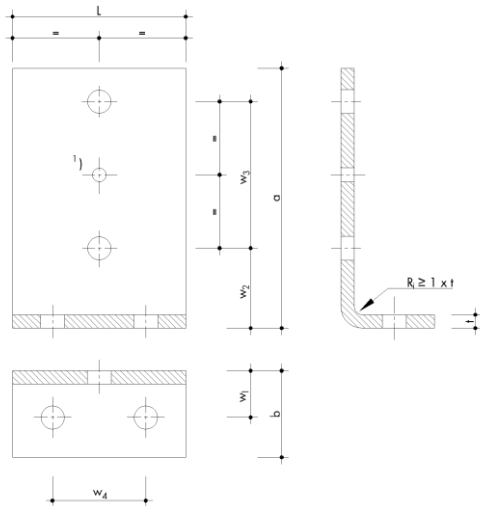


PFETTENSCHUH

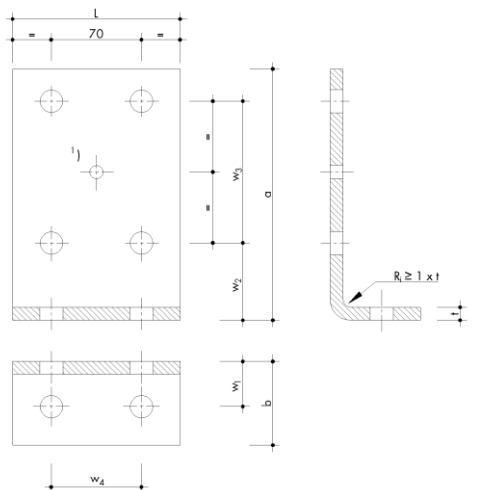
Pfettenschuh für Koppel- und Randpfette

Der Pfettenschuh ist statisch zu überprüfen



Profil	Maße (mm)								Gewicht Kg/Stk
	a	b	L	t	w ₁	w ₂	w ₃	w ₄	
PS-140 K	135	75	120	8	45	44	70	70	1,49
PS 160 K	155	75	120	8	45	44	90	70	1,64
PS 180 K	175	80	120	10	50	54	90	70	2,26
PS 200 K	195	80	120	19	50	54	110	70	2,45
PS 220 K	215	80	120	10	50	54	130	70	2,64
PS 240 K	235	85	120	12	55	64	130	70	3,41
PS260 K	255	85	150	12	55	64	150	100	4,55
PS 280 K	275	85	150	12	55	64	170	100	4,83
PS 300 K	295	95	150	15	65	64	190	100	6,49

Pfettenschuh für Einfeldpfette



Profil	Maße (mm)								Gewicht Kg/Stk
	a	b	L	t	w ₁	w ₂	w ₃	w ₄	
PS-140 K	135	75	120	8	45	44	70	70	1,49
PS 160 K	155	75	120	8	45	44	90	70	1,64
PS 180 K	175	80	120	10	50	54	90	70	2,26
PS 200 K	195	80	120	19	50	54	110	70	2,45
PS 220 K	215	80	120	10	50	54	130	70	2,64
PS 240 K	235	85	120	12	55	64	130	70	3,41
PS260 K	255	85	150	12	55	64	150	100	4,55
PS 280 K	275	85	150	12	55	64	170	100	4,83
PS 300 K	295	95	150	15	65	64	190	100	6,49