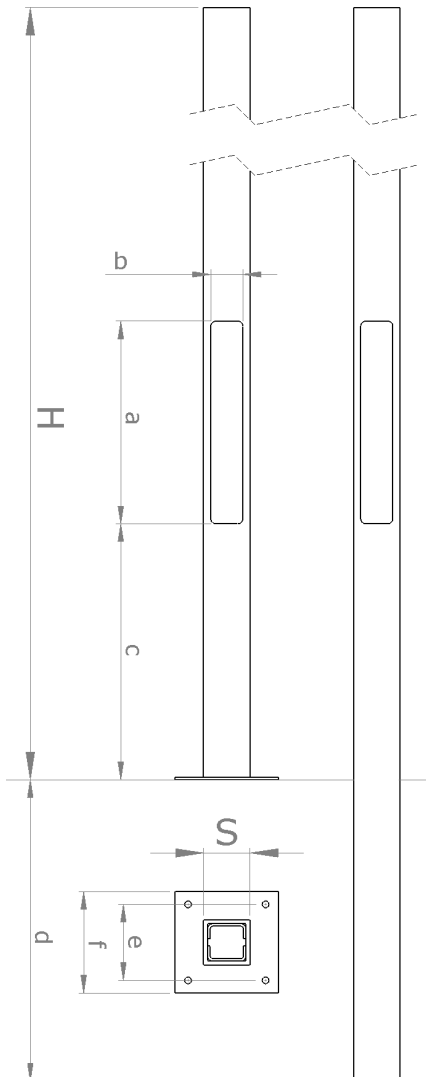


Mât ligne CUBIK : Carré.

Fabriqués par centrifugation à partir de résine polyester thermodurcissable, renforcée par des fibres de verre.

Nos produits sont **certifiés ISO 9001** et conçus selon la norme **EN 40-7**



H	S	a X b	c	d	e X f	Poids mât seul	Poids mât complet	Ø tiges de scellement	Ref
M	mm	mm	mm	mm	mm	Kg	Kg		
2,5	90x90	300x62	500	600	200x270	8	18	M16 L400	CA70-2.5
3	90x90	300x62	500	600	200x270	12	22	M16 L400	CA70-3.0
	100x100	300x62	500	600	200x270	13	23	M16 L400	CA100-3.0
3,5	100x100	300x62	500	600	200x270	15	25	M18 L400	CA100-3.5
4	100x100	300x62	500	600	200x270	17	27	M18 L400	CA100-4.0
	120x120	300x62	500	600	200x270	16	26	M18 L400	CA120-4.0
5	100x100	300x62	500	600	200x270	25	35	M18 L400	CA100-5.0
	120x120	300x62	500	600	200x270	23	33	M18 L400	CA120-5.0
6	100x100	300x62	500	600	200x270	31	41	M18 L400	CA100-6.0
	120x120	300x62	500	600	200x270	28	38	M18 L400	CA120-6.0