

F I L É O



MATÉRIAUX

Crosses en aluminium mécano-soudé.

TRAITEMENT DE SURFACE

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.

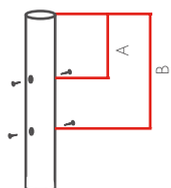
Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

LIAISON CROSSE/MÂT

Crosse adaptable sur mâts de $\varnothing 60$ à 76 mm (\varnothing intérieur 48,5 mm minimum).

Étanchéité avec le mât réalisée par coupelle intégrée à la crosse.

Serrage grâce aux vis de pression présentes sur le mât.



- A doit être compris entre 20 et 130 mm.
- B doit être compris entre 165 et 480 mm.

LIAISON CROSSE/ LUMINAIRE

Fixation manchon recouvrant $\varnothing 60$ mm.

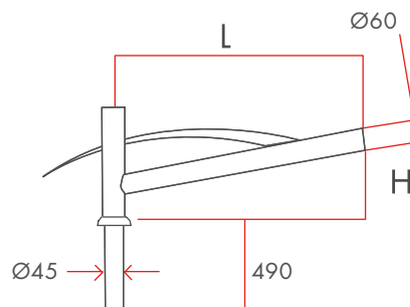
Inclinaison 10°.

FIXATION CROSSE MURALE

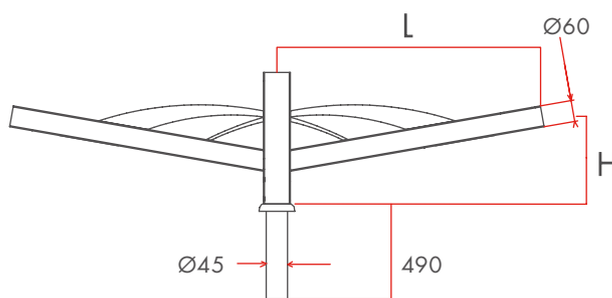
2 trous $\varnothing 14$ mm, entraxe 260 mm.

FIXATION CROSSE DÉCALÉE

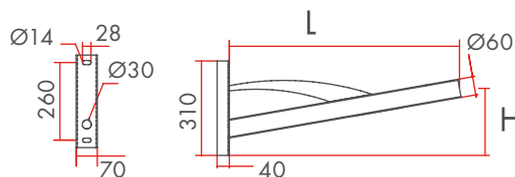
2 vis M12 fournies, entraxe 260 mm.



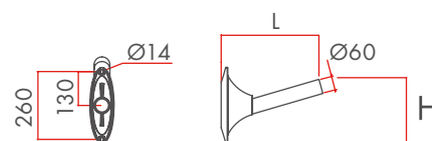
• FILÉO SIMPLE FEU



• FILÉO DOUBLE FEU



• FILÉO MURALE 750



• FILÉO MURALE ET FEU DÉCALÉ 300 ET 500

	L mm	H mm	POIDS kg	S C X m2
SIMPLE	750	290	4,6	0,12
F E U	1200	335	5,2	0,16
DOUBLE	750	290	6,7	0,16
F E U	1200	335	7,6	0,23
	300	185	1,4	0,03
MURALE	500	220	1,9	0,05
	750	220	4,5	0,12
F E U	300	185	1,4	0,03
DÉCALÉ	500	220	1,9	0,05