



Le trépied

Référence	Désignation
TREPIED	Trépied pliable support paratonnerre

Description

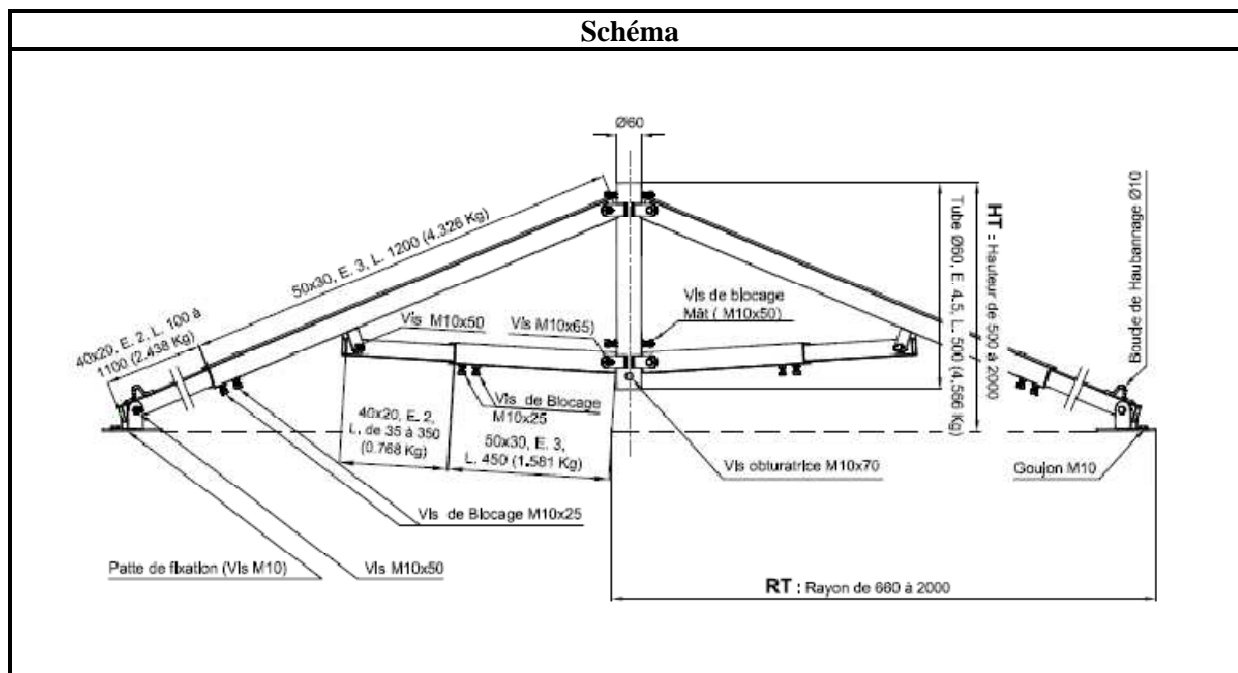
Pour l'installation d'un paratonnerre sur une toiture plate ou inclinée
Fixation lorsque c'est nécessaire par 3 goujons M10 sur les dalettes.

Tenue au vent (*) :

Lorsque l'installation doit être seulement posée sur la toiture, le trépied doit être lesté par des dalettes.
Le poids des dalettes par pied est donné par le tableau ci-dessous en fonction de la région de vent et de la configuration de l'installation.

Ce tableau correspond à la configuration ci-dessous du trépied, (RT = 2 m et HT = 0.8m) et à un site de hauteur H=10m.

Schéma



Charge par pied du trépied (en kg)			
Config. Régions	PDASAT3 SAT+G2 TIGSIN	PDASAT3 SAT+G2 TIGSIN	PDASAT3 SAT+G2 TIGSIN
	+ 1 X MAT342	+ 1 X MIEMB4	+ 1 X MIEMB6
1	0	25	25
2	0	25	25
3	0	25	50
4	0	25	50
5	25	25	75

Caractéristiques

Matière :	Acier galvanisé TU52
Dimension (en mm) :	Voir ci-dessus
Masse (en kg)	32 kg
Norme :	EN1982