



Produits foudre

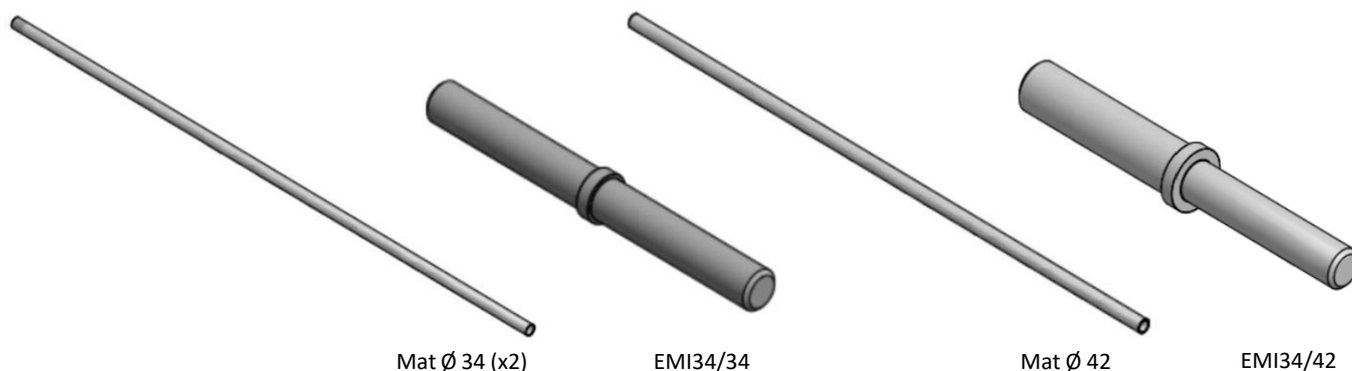
Mât support et fixation

Mâts emboîtables 6 mètres en inox

Les mâts emboîtables de 6 mètres sont utilisés pour rehausser les paratonnerres. Ils sont en acier inoxydable 304L, filetés à une extrémité M34X150 pour recevoir le paratonnerre.

Ces mâts sont livrés en 3 morceaux de 2 mètres (2 mâts Ø 34 et un Ø 42) et 2 emmanchements (EMI34/34 et EMI34/42).

Ils existent en version renforcé 1 mât Ø34 + 1mât Ø42 et un emmanchement EMI34/42.



Caractéristiques

Référence :	MIEMB6S3N
Type d'installation :	Paratonnerre
Montage :	Emboîtement entre mâts et emmanchements.
Matière :	Acier inoxydable 304LØ
Composition :	1 mât diam 42, 1 mât diam 34, 1 mât diam 34 fileté , 1 emmanchement 34/42, 1 emmanchement 34/34
Dimensions :	6 m x Ø34mm ou Ø42mm maxi
Poids :	+/- 18,7 kg

Duval Messien - Une gamme complète de protections contre la foudre et les surtensions
Dans le cadre du développement continu de ses produits, Duval Messien se réserve le droit d'en modifier les spécifications sans préavis.