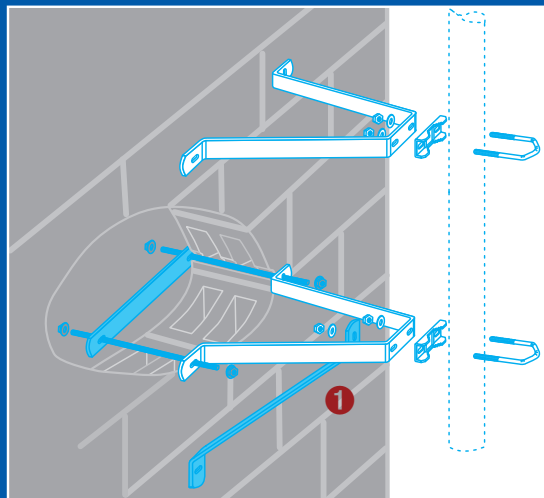


TOUT SAVOIR

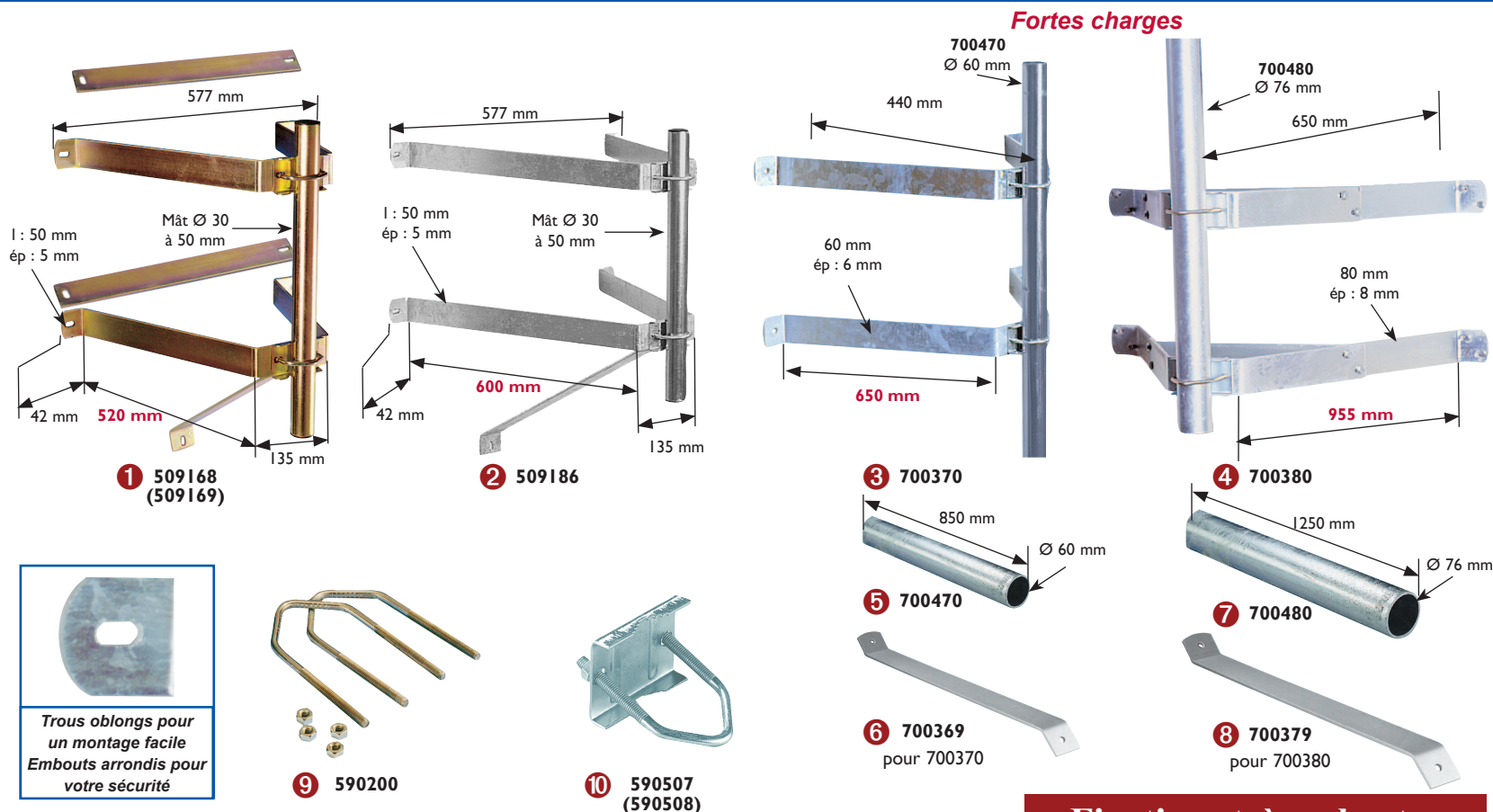


Fixation type cabine d'ascenseur forte charge

- fixation d'une grande antenne satellite (la placer entre les 2 fixations)
- fixation de 2 antennes satellites moyennes (en placer une entre les 2 fixations)
- montage avec une jambe de force pour rigidifier le montage.
- montage avec chevilles métalliques ou chimiques sur mur plein.
- montage traversant avec contre-plaques + tiges filetées pour les murs fragiles ou creux.



tige filetée + écrous
M8 galvanisés
L 320 mm Ø 8 mm



Toutes ces fixations sont livrées sans tube.

Fixations très robustes

N°	Zingué blanc	Zingué Bichromaté	Galvanisé à chaud	Désignation	Poids (kg)	Cond.
1	-	509168**	509169**	2 fixations murales type ascenseur - Avec contre plaque - Déport 520 mm - Mât Ø 30 à 50 mm*	6,6	I
2	-	-	509186**	2 fixations murales type ascenseur - Avec jambe de force - Déport 600 mm - Mât Ø 30 à 50 mm	7,5	I
3	-	-	700370	Fixation murale forte charge - acier épaisseur = 6 mm - Déport 440 mm - Mât Ø 60 mm	3,5	I
4	-	-	700380	Fixation murale forte charge - acier épaisseur = 8 mm - Déport 650 mm - Mât Ø 76 mm	13	I
5	-	-	700470	Mât Ø 60 mm - Ep = 3 mm - L = 850 mm - pour 700370	3,1	I
6	-	-	700369	Jambe de force pour 700370	3,5	I
7	-	-	700480	Mât Ø 76 mm - Ep = 3 mm - L = 1250 mm - pour 700380	6,8	I
8	-	-	700379	Jambe de force pour 700380	3,5	I
9	-	590200	-	Sachet de 10 brides Ø 6 mm - L = 120 mm - avec écrous	0,2	10
10	-	590508	590507	1 bride + 1 arceau pour mât Ø 30 à 50 mm (spécial cage d'ascenseur)	0,2	10

* livré avec tiges filetée Ø 8 mm longueur 320 mm et écrous M8 ** livré avec jambe de force