

T d'adaptation pied / structure

TEX 290

T pour EX 290



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm pour échelle aluminium EX 290
Poids : 1.05 kg

T 150

T pour structure de 150 mm



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm
Poids : 0,7 kg

T 290

T pour structure de 290 mm



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm
Poids : 2.1 kg

T 350

T pour structure 250 à 350 mm



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm
Poids : 2.7 kg

T 350 inversé

T pour structure 290 mm



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm
Poids : 1.8 kg

T 450

T pour structure 250 à 400 mm



T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm
Poids : 3.3 kg

T 550

T pour ALT 550



T d'adaptation spécifique pour structure de 250 mm à 500 mm
Poids : 5.1 kg

T 650

T pour ST 650



T d'adaptation spécifique pour structure de 250 mm à 500 mm
Poids : 3.5 kg

Barres et coupelles

BA 30

Barre carrée 30x30 mm



Fixation 6 à 12 projecteurs sur pied AL 270 ou sur pied avec insert M10
Longueur : 1,50 m
Poids : 2,5 kg

BA 150

Barre carrée 30x30 mm



pour haut de mât Ø 35 mm
Fixation 6 à 12 projecteurs
Longueur : 1,50 m
Poids : 3,1 kg

BA 50

Barre ronde ø 50 mm



Fixation sur haut de mât Ø 35 mm
Forte charge pour crochets de 50 mm
Longueur : 1,50 m
Poids : 4.3 kg

CO 12

Coupelle renforcée



Fixation sur haut de mât Ø 35 mm
Épaisseur 3 mm. Ø120 mm
Poids : 0.5 kg

Adaptateurs

R 550

Adaptateur pour ALT 550



Transforme le haut du pied ALT 550
en section Ø 35 mm
Poids : 0.6 kg

Goupilles T

SECU 2

Goupille pour T350/450/550/650



Poids : 0.35 kg

GOUP 850

Goupille pour T150/290



Poids : 0.40 kg

Téléchargements

Fiche produit

Certification
BA 30

Certification
BA 50

Certification
BA 150

Certification
CO 12

Certification
TEX 290

