




# T / BARRES COUPELLES

## T D'ADAPTATION PIED / STRUCTURE

TEX290	T150	T290	T350
T pour EX 290	T pour structure de 150 mm	T pour structure de 290 mm	T pour structure 250 mm à 350 mm
			
T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm pour échelle aluminium EX 290 Poids : 1,05 kg	T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm Poids : 0,7 kg	T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm Poids : 2,1 kg	T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm Poids : 2,7 kg

T350 inversé	T550	T650
T pour structure 290 mm	T pour ALT 550	T pour ST 650
		
T d'adaptation pour haut de mât Ø 35 mm Poids : 1,8 kg	T d'adaptation spécifique pour structure de 250 mm à 500 mm Poids : 5,1 kg	T d'adaptation spécifique pour structure de 250 mm à 500 mm Poids : 3,5 kg

R550	SUPBUMP	HEX35
Adaptateur pour ALT 550		Adaptateur pour EX50 et FX50
		
Transforme le haut du pied ALT 550 en section Ø 35 mm Poids : 0,6 kg	Finition époxy noir Charge admissible : 300kg Poids : 5,5 kg	Adaptateur Ø 35 mm

## BARRES ET COUPELLES

BA150	BA50	CO12
Barre carrée 30x30 mm	Barre ronde Ø 50 mm	Coupele renforcée
		
pour haut de mât Ø 35 mm Fixation 6 à 12 projecteurs Longueur : 1,50 m Poids : 3,1 kg	Fixation sur haut de mât Ø 35 mm Forte charge pour crochets de 50 mm Longueur : 1,50 m Poids : 4,3 kg	Fixation sur haut de mât Ø 35 mm Epaisseur 3 mm, Ø120 mm Poids : 0,5 kg