

ABAQUES ÉTAIS PRESTO TP

Réfs.	Dims.	Poids	0,55m	0,8m	1m	1,2m	1,75m	2,2m	2,5m	3m	3,5m	4m
PRESTOTP80	55/80	7,4	2,6	2,6								
PRESTOTP120	80/120	9		2,6	2,6	2,5						
PRESTOTP175	100/175	10,8			2,6	2,5	1,5					
PRESTOTP300	170/300	15,1					2,6	2,4	2,1	1,3		
PRESTOTP400	220/400	19,7						2,4	2	1,5	1,3	0,8

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm Coulisse : Ø

48,3 mm, ép 2,9 mm

ABAQUES ÉTAIS PRIMO TP

Réfs.	Dims.	Poids	1,7m	2,2m	2,5m	3m	3,5	4m
PRIMO TP300	170/300	12,6	1,4	1,3	1,1	0,8		
PRIMO TP400	230/400	15,6		1,4	1,1	0,9	0,7	0,5

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 57 mm, ép 1,8 mm

Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 1,8 mm

ABAQUES ÉTAIS EVO TP

Réfs.	Dim.	Poids	2,2m	2,5m	3m	3,5m	4	4,5m	5m	5,5m	6m	7m	7,5m	8m	10m	
EVOTP400	220/400	26,7	2,5	2,5	2,4	2	1,5									
EVOTP450	250/450	28,9		2,5	2,4	2	1,5	1,4								
EVOTP500	300/500	31,8			2,5	2	1,6	1,4	1,1							
EVOTP550	300/550	34,2			2,5	2,4	2,1	1,5	1,4	0,9						
EVOTP600	350/600	37,4				2,4	2,3	2	1,5	1,5	0,8					
EVOTP750	450/750	51,2						2,9	2,3	1,8	1,4	0,9	0,8			
EVOTP800	600/800	62,3										2,2	1,1	0,9	0,7	
EVOTP1000	600/1000	101										3,4	2,9	2,5	1,7	1

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 76,1 mm, ép 2,7 mm

Coulisse : Ø 63,5 mm, ép 3,3 mm

MAT'ÉQUIP 31

ABAQUES ÉTAIS INO

Réfs.	Dim.	Poids	0,4m	0,55m	0,8m	1m	1,2m	1,45m	1,7m	2,2m	2,5m	3m	3,5m	4m	4,5m
INO55	40/55	7,1	4	4											
INO80	55/80	8,2		4	3,9										
INO120	80/120	10,3			4	4	3,9								
INO165	100/165	12,1				4	4		3,7						
INO250	145/250	15,1						4	3,9	3,6	3,4				
INO300	170/300	17,3							4	3,9	3,7	3			
INO350	200/350	19,6								4	3,7	3,3	2,3		
INO400	220/400	21,4								4	3,8	3,7			
INO450	250/450	23,5										3,8	2,8	2,4	1,8

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 60,3 mm, ép 2,7 mm

Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 3,6 mm

Platine : 120 mm x 120 mm, ép 8mm

ABAQUES ÉTAIS PASLET

Réfs.	Dim.	Poids	2,3m	2,5m	2,7m	2,9m	3,1m	3,25m	3,3m	4,40m
PAS3300PASCH	230/330	11,80	1,43	1,37	1,31	1,24	1,18		1,12	
PAS4400PASCH	325/440	24,13						2		1,1

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 57 mm, ép 2 mm

Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2 mm

ABAQUES ÉTAIS TP BOIS

Réfs.	Dim.	Poids Kg	1,75m	2,4m	3m
TPBOIS300	175/300	10,6	1,2*	0,9*	0,6

*Charges admissibles en T coefficient de sécurité 1.50

Tube fût : 40 x 40 x 3

Coulisse tube : 30 x 30 x 2

ABAQUES ÉTAIS STABETAI

Réfs	Dim	Poids	2,20m	2,40m	2,60m	2,70m	2,90m	3,10m	3,20m	3,60m
ESTAB36	220/360	17,50	2,18	2,18	2,18	2,04	1,77	1,55	1,46	1,15
Réfs	Dim	Poids	4,7m	6m	6,5m	7,5m	8m	8,2m		
ESTAB82	470/820	71	3	2,5	1,8	0,9	0,8	0,7		

Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

Fût : Ø 76mm, ép 4,5mm

Coulisse : Ø 60,3mm, ép 3,2mm

Rallonge coulisse : Ø 63,5mm, ép 3,6mm