

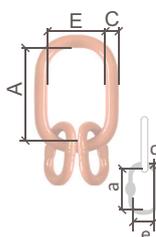
## ÉLINGUE CHAÎNE AVEC PINCES TRI-CROCHET

Référence	ELPTR
Utilisation	LEVAGE ET MANUTENTION DE TUYAUX EN BÉTON.
Normes	DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE
Matière	ACIER

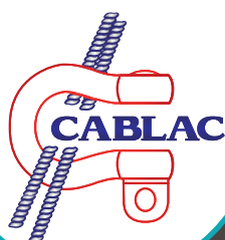
Comprend la chaîne de levage, les éléments de raccordement et les pinces en extrémités.

Référence	CMU* (kg)	Ouverture pince (mm)	Ø x lg chaîne (mm x m)	Poids (kg)
ELPTR1	1500	40 - 120	Ø6 x 1.50	26
ELPTR2	3000	90 - 150	Ø8 x 2.00	60

\* CMU : Charge Maximale d'Utilisation



Ø CHAÎNE	Dimensions anneau principal A x E x C (mm)	Dimensions anneaux satellite a x e x Ø fil c (mm)	Ouverture pince tri-crochet (mm)
6	160 x 90 x 22	70 x 34 x 16	40 - 120
8	180 x 100 x 26	85 x 40 x 18	90 - 150

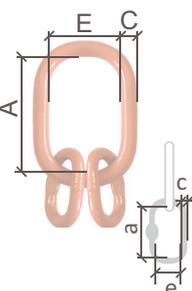
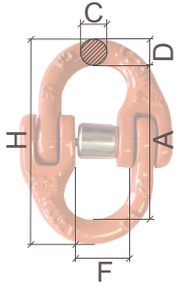
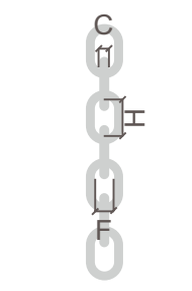


Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

ÉLINGUE CHÂÎNE TRI-CROCHET

LISTES DES COMPOSANTS POUR RÉF ELPTR		QUANTITÉ	DIMENSIONS									
	MAILLE DE TÊTE TRIPLE	1	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	A (mm)	E (mm)	C (mm)	a (mm)	e (mm)	c (mm)	Poids (kg)
			6	SMT22	1500	160	90	22	70	34	16	2.2
			8	SMT26	3000	180	100	26	85	40	18	3.4
	MAILLE DE RACCORDEMENT	3 (6 pour ELPTR2)	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	F (mm)	C (mm)	H (mm)	A (mm)	D (mm)	Poids (kg)	
			6	VG6	1120	15	7.5	58	42	7	0.08	
			8	VG8-8	2000	18	9.5	79.5	60.5	8.5	0.16	
	CHAÎNE DE LEVAGE G80	4.50M	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	C (mm)	H (mm)	F (mm)	Poids (kg/m)			
			6	CDL6	1120	6	18	8	0.8			
			8	CDL8	2000	8	24	10	1.4			
	PINCE TRI-CROCHET	3	Pour Ø chaîne (mm)	Référence	CMU* (kg)	Ouverture (mm)	Poids (kg)					
			6	PTR1	1500	40 - 120	7.70					
			8	PTR2	3000	90 - 150	14.00					

Informations et dimensions sur demande pour des longueurs de chaîne différentes.



**CABLAC SAS**  
 14 ZONE ARTISANALE  
 25320 GRANDFONTAINE  
 SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00  
 Fax : 03.81.58.46.01  
 Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
 Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.