

CHAÎNE DE LEVAGE INOX POUR POMPE

La chaîne de levage en inox pour pompe permet le relevage de pompes immergées et d'aérateurs dans les secteurs de la distribution et du traitement des eaux. Les anneaux intermédiaires assurent un levage avec une hauteur perdue réduite.

Il est possible d'obtenir une configuration en deux brins pour le relevage de pompes sur deux points, mais également de réaliser des segments de longueurs différentes, et enfin de requérir d'autres terminaisons : crochets, manilles...



REF : 13 500



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,2t à 8t
- **Matière** : Inox Grade 60
Matière AISI 316 / AISI 318LN
- **Coefficient de sécurité** : 4
- **Finition** : Inox poli
- **Température d'utilisation** :
-40°C à +250°C
- **Certificat** : Conformité CE

Type	CMU	Maille de tête	Chaîne	Maillon de jonction
	t	mm	mm	mm
CPK 3	0,20	5 x 42 x 22	3 x 14	-
CPK 4	0,40	8 x 54 x 30	4 x 16	5 x 22 x 9
CPK 5	0,63	10 x 80 x 50	5 x 15	6 x 26 x 13
CPK 6	0,90	13 x 110 x 60	6 x 18	8 x 35 x 19
CPK 7	1,25	13 x 110 x 60	7 x 21	8 x 35 x 19
CPK 8	1,55	13 x 110 x 60	8 x 24	10 x 44 x 25
CPK 9	2,00	16 x 110 x 60	9 x 27	13 x 54 x 25
CPK 10	2,45	16 x 110 x 60	10 x 30	13 x 54 x 25
CPK 13	3,85	22 x 160 x 90	13 x 39	16 x 70 x 34
CPK 16	6,00	22 x 160 x 90	16 x 48	18 x 85 x 40
CPK 18	8,00	26 x 180 x 100	18 x 54	22 x 115 x 50

Longueur standard L1 environ 1 mètre + 1 maille de tête

Longueur standard L2 environ 1 mètre

L3 terminaison à 2 brins

D'autres longueurs disponibles sur mesure

