



CHAÎNE LEVAGE - GRADE 80

La chaîne Grade 80 est une chaîne de levage à maillons courts en acier allié à haute résistance. Elle est utilisée pour la confection d'élingues chaînes en Grade 80. Son coefficient de sécurité est de 4.

Diamètre	CMU	Longueur intérieure	Largeur extérieure	Poids au mètre
a		b	c	
mm	t	mm	mm	kg
6	1,12	18	22	0,78
7	1,5	21	26	1,14
8	2	24	30	1,50
10	3,15	30	36	2,27
13	5,3	39	47	3,74
16	8	48	58	5,54
20	12,5	60	72	8,94
22	15	66	79	11,57
26	21,2	78	93	15,26
32	31,5	96	112	22,61



REF : 13080



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 1,12t à 31,5t
- **Matière :** Acier Grade 80
- **Coefficient de sécurité :** 4
- **Finition :** Peinture
- **Température d'utilisation :** -40°C à +200°C
- **Certificat :** Conformité CE
- **Normes :**
ISO 3076
(Ø6mm à 28mm inclus)
DIN 5687 et DIN 568
(Ø6mm à 28mm inclus)

