

## CHAÎNE DE LEVAGE TYCAN®



La chaîne de levage Tycan® est une innovation Green Pin, fabriquée à partir de fibres DYNEEMA®. Aussi résistante que l'acier bien que huit fois plus légère en poids, la chaîne Tycan® est certifiée pour des opérations de levage et d'arrimage. Les opérations de manutention sont facilitées par l'utilisation de cette chaîne, bien plus légère que les chaînes classiques en acier.

Cotes maillon	CMU	a	b	c	Maillons par mètre	Allongement à la rupture	Poids au mètre	Nombre de couches
mm	t	mm	mm	mm		%	kg	
11x15	2,6	15	11	100	10	5	0,30	6
11x20	4	20	11	100	10	5	0,50	6
15x25	5	25	15	100	10	5	0,60	8
13x30	6,8	30	13	125	8	5	0,9	7
15x40	10,3	40	15	175	6	5	2,00	8



REF : 19000



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 2,6t à 6,8t
- **Matière :** DYNEEMA®
- **Coefficient de sécurité :** 4
- **Température d'utilisation :** -40°C à +70°C
- **Certificat :** Conformité CE

