

## Aussi fort que l'acier, mais un poids plume



travail en sécurité



efficacité améliorée

Green Pin Tycan® a été créée à partir de la fibre Dyneema®, la plus résistante au monde. Cette chaîne à maillons a toutes les performances et la flexibilité de la chaîne acier mais le poids en moins. Elle est sûre à utiliser, non corrosive et étanche à l'eau. Elle flotte!

Le fait d'être douce au toucher et légère rend la chaîne Green Pin Tycan® facile à utiliser, rapide à mettre en place et réduit considérablement le risque d'endommager la charge, facteur critique quand il s'agit de décharger des objets fragiles en surface.

En utilisant Green Pin Tycan®, les entreprises obtiennent une meilleure efficacité et offrent un meilleur environnement de travail pour leurs équipes.

Pour plus d'informations, nous contacter [info@greenpin.com](mailto:info@greenpin.com)

A VAN BEEST BRAND

## Mise à jour produit

Mars 2022

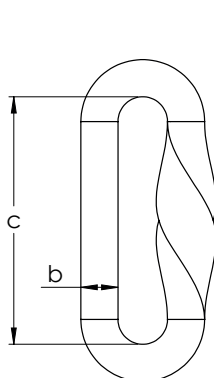
### Green Pin Tycan® Chaîne de levage

<b>Code produit:</b>	FCHLIFT
<b>Matière:</b>	fabriquée à partir de la fibre 100% Dyneema®; superposition de sangles chantournées selon Möbius avec piquages de chaque côté
<b>Coefficient de sécurité:</b>	4 fois la C.M.U. = charge de rupture minimale
<b>Température:</b>	-40°C jusqu'à +70°C (-40°F jusqu'à +158°F)
<b>Certificats:</b>	<b>2.1</b> <b>2.2</b> <b>MTC<sup>b</sup></b> <b>DNV TQ</b> <b>DNV TA*</b> <b>CE</b>

\* Uniquement les tailles inférieures à 40 mm

cotes maillon	C.M.U.	largeur maillon	épaisseur maillon	longueur intérieure	maillons par mètre	allongement à la rupture	poids au mètre	couches
mm	t	a mm	b mm	c mm		%	kg	
11x15	2.6	15	11	100	10	5	0.32	6
11x20	4	20	11	100	10	5	0.47	6
15x25	5	25	15	100	10	5	0.58	8
13x30	6.8	30	13	125	8	5	0.75	7
15x40	10.3	40	15	175	5.7	5	1.12	8

cotes maillon	C.M.U.	largeur maillon	épaisseur maillon	longueur intérieure	maillons par mètre	allongement à la rupture	poids au mètre	couches
pouce	t	a pouce	b pouce	c pouce		%	lbs	
$7/16 \times 19/32$	2.6	$19/32$	$7/16$	4	10	5	0.70	6
$7/16 \times 25/32$	4	$25/32$	$7/16$	4	10	5	1.04	6
$19/32 \times 1$	5	1	$19/32$	4	10	5	1.28	8
$1/2 \times 1 3/16$	6.8	$1 3/16$	$1/2$	$4 59/64$	8	5	1.65	7
$19/32 \times 1 9/16$	10.3	$1 9/16$	$19/32$	$6 7/8$	5.7	5	2.46	8



## Améliorez votre sécurité et votre efficacité avec les chaînes Green Pin Tycan®

- Jusqu'à huit fois plus légère que l'acier et douce au toucher
- Fabriquée à partir de la fibre Dyneema®: aussi solide que l'acier et très robuste
- Sécurité accrue pour les équipes et la cargaison
- Amélioration de l'efficacité opérationnelle
- Utilisée par des grandes entreprises
- Approuvée par DNV

[tycan.com](http://tycan.com)



### **VAN BEEST B.V.**

Head Office  
Industrieweg 6  
3361 HJ Sliedrecht  
The Netherlands  
Telephone +31 184 41 33 00  
E-mail [sales@vanbeest.eu](mailto:sales@vanbeest.eu)

### **VAN BEEST GmbH**

Märkische Straße 115/117  
44141 Dortmund  
Germany  
Telephone +49 231 58 44 230  
E-mail [sales@vanbeest.eu](mailto:sales@vanbeest.eu)

### **VAN BEEST FRANCE S.A.S.**

1 impasse du Patureau de Jalonne  
63250 Celles sur Durolle  
France  
Telephone +33 (0)4 73 51 89 51  
E-mail [sales@vanbeest.eu](mailto:sales@vanbeest.eu)

### **VAN BEEST USA, L.L.C.**

US main office  
5615 W. Fuqua, Building B  
Houston, TX 77085  
United States

Chicago office  
158 South Pinnacle Drive  
Romeoville, IL 60446  
United States

Telephone +1 713 674 57 53  
E-mail [sales.us@vanbeest.com](mailto:sales.us@vanbeest.com)

### **VAN BEEST DO BRASIL**

Rua Alexandre Dumas, 1711, 5<sup>th</sup> Floor  
Chácara Santo Antônio,  
04717-004 Sao Paulo-SP Brazil  
Telephone +55 (11) 2599 8364  
E-mail [vendas@vanbeest.com.br](mailto:vendas@vanbeest.com.br)



**GREEN TO GO**