

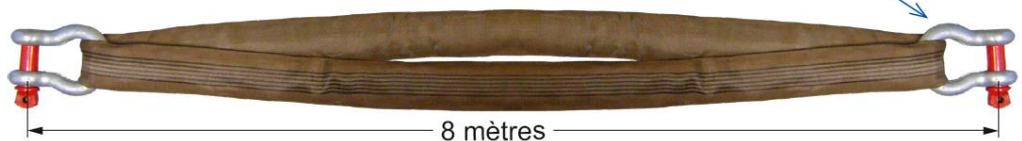
SANGLE DE TRACTION
 pour Poids-Lourds et 4x4

REF. 4822 PL / 48224x4

CODE (Poids-lourds)	PL
Rupture (T)	42
Longueur totale (m)	8
Poids (kg)	14,17

Sangle DE TRACTION « Poids-Lourds » Rupture 42 T *

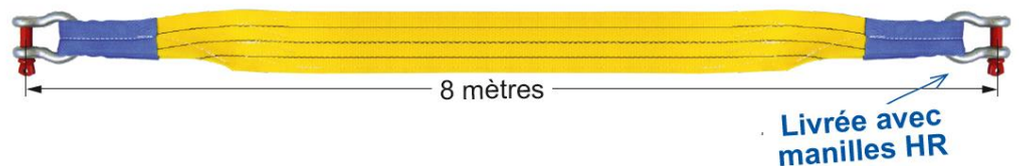
Livrée avec manilles HR



CODE (sangle 4x4)	4X4
Rupture (T)	15
Longueur totale (m)	8
Poids (kg)	4,64

Sangle DE TRACTION « 4x4 » Rupture 15 T *

2 boucles restreintes



*

La FORCE DE TRACTION de la sangle est difficile à estimer car très dépendante du type de sol, de la pente, du poids et du type d'engins (à roues ou chenilles), et très soumise aux à-coups fréquents et à la mise en tension qui doit être très progressive.

Quelle que soit la direction de la force appliquée, horizontale ou verticale, la CHARGE DE RUPTURE est la même ; elle indique donc la résistance maximale réelle de la sangle à la traction (= rupture effective)