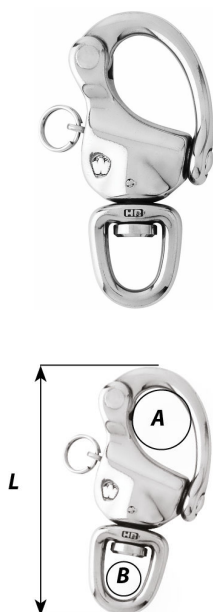


## Mousqueton de drisse HR - A œil émerillon - Long: 120 mm

Réf. 2477




### Description

Mousqueton HR forgé en inox 17.4 PH à œil émerillon  
Rotation libre du mousqueton grâce à l'émerillon  
Sertissage du piston dans le corps du mousqueton le rendant imperdable  
Charges de travail et de rupture remarquables  
Facilité d'ouverture (possibilité de rajouter une gargette)

### Applications

Mousquetons de drisse  
Applications nécessitant la rotation du mousqueton pour une meilleure orientation de la voile

## Informations techniques

|  |                 |
|--|-----------------|
| Matériaux  | Inox HR 17.4 PH |
| Longueur (mm)  | 120             |
|  Charge de travail (kg) | 2800            |
| Charge de rupture (kg)   | 7000            |
| Poids (g)  | 353             |
| A (mm)   | 26              |
| B (mm)   | 21              |

### Légende



Charge de travail indiquée pour une application nautique.



Charge Maximale d'Utilisation (CMU) : uniquement pour les applications industrielles comme le levage.  
Le facteur de sécurité choisi est de 5 par rapport à la charge de rupture.  
CMU = Charge de rupture / 5

Wichard s'efforce d'assurer au mieux de ses possibilités, l'exactitude et la mise à jour des informations diffusées sur ce document, dont il se réserve le droit de corriger à tout moment et sans préavis le contenu, ainsi que de faire évoluer ses produits.

Dans le cas d'une application industrielle, merci de prendre contact avec notre service commercial et technique afin de valider l'utilisation de ces produits. La demande de certificats peut être faite directement auprès du service commercial lors de la commande.

Photos non contractuelles.