

## FB32 system (Fibreball)

Le nouveau système Fibreball par Antal. Pour bateaux jusqu'à 100'

MOD. FB32

Version 22/03/2024

**MOD. FB32.13 / Embout supérieur**  
Poids = 87 gr (visserie incluse)

**MOD. FB32.160D**  
**Chariot double de tête**  
SWL = 5000 kg  
Poids = 2.20 kg

**MOD. FB32.311**  
Rail à visser (3m)  
Poids = 0.93 kg/m  
Entraxe = 100 mm  
Vis M8

**MOD. FB32.321**  
Rail avec inserts (3m)  
Poids = 0.92 kg/m  
Entraxe = 100 mm  
Vis M8

**Dimensions du rail**  
32×19.5mm

**MOD. FB32.160JA**  
**Chariot asy. de latte de corne**  
SWL = 2500 kg  
Poids = 0.90 kg

**Chariots disponibles avec axes filetés M14-16.**

**MOD. FB32.100S**  
**Chariot intermédiaire**  
SWL = 1600 kg  
Poids = 0.43 kg

**MOD. FB32.160J**  
**Chariot de latte**  
SWL = 2500 kg  
Poids = 0.90 kg

**Chariots disponibles avec axes filetés M14-16.**

**MOD. FB32.12 / Raccord de rails**  
Poids = 34 gr (vis incluses)

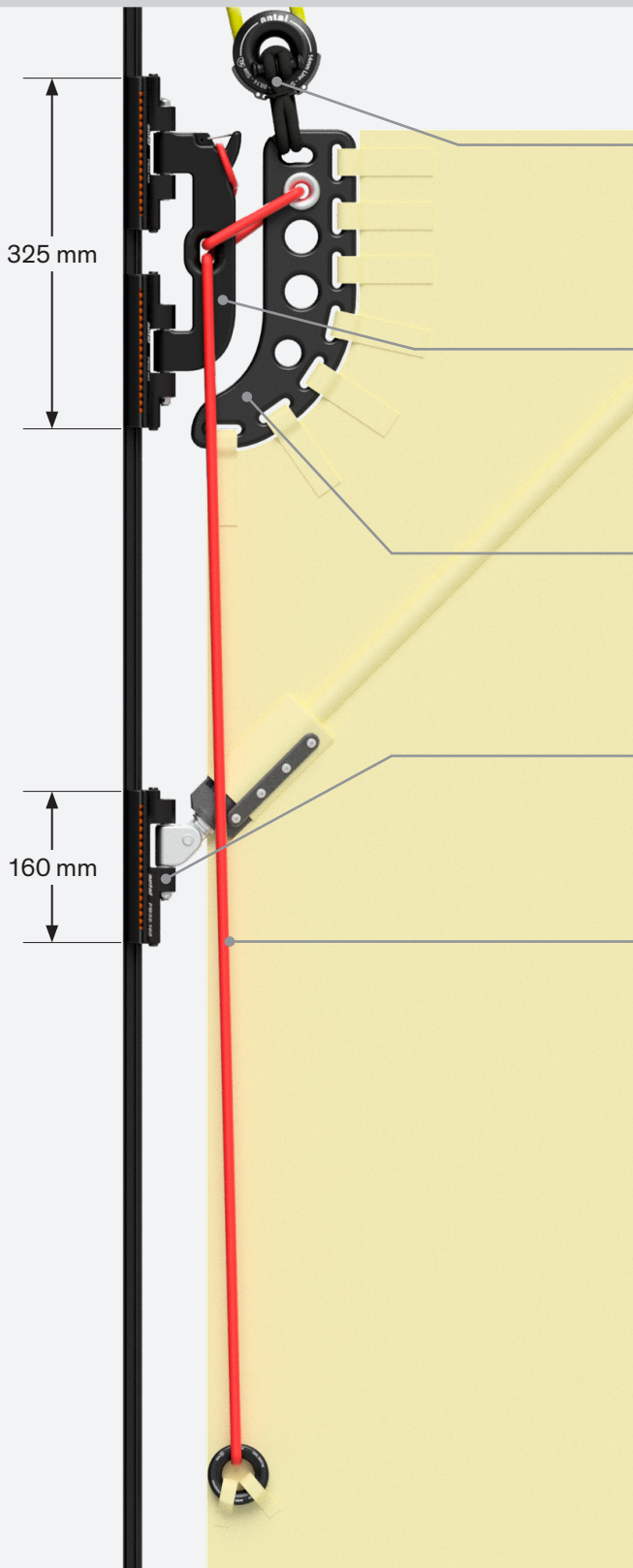
**MOD. FB32.11**  
**Chargeur**  
Longueur = 300 mm  
Poids = 376 gr

## Leash system (Fibreball)

Le nouveau système d'affalage Antal, spécialement conçu pour les GV à corne.

MOD. FB32

Version 22/03/2024



**MOD. RS88.14**  
**Poulie 2:1 SectoRing**

MOD. LS2105/99 (Dyneema Snap Loop)  
SWL = 4400 kg

**MOD. FB32.160DX**  
**Chariot double de tête pour Leash**

Poids = 2.15 kg  
SWL = 5000 kg

**MOD. FB32.90**  
**Tête de GV**

Poids = 0.90 kg  
SWL = 4400 kg

**MOD. FB32.160JA**  
**Chariot Asy. de latte de corne**

Poids = 0.90 kg  
SWL = 2500 kg

**Leash Dyneema**  
**Ø 8 mm Dyneema SK99**

