

FICHA TÉCNICA

Descendedor AZUL
Ref. C905 (ABS-3W)
Ref. C906 (+ gancho) (ABS-3R)



Descripción

Este dispositivo de evacuación controla automáticamente la velocidad de descenso en caso de evacuación de emergencia o rescate.

Muy fácil de usar. Muy ligero. No causa desgaste de la cuerda. Modelo con enganche giratorio.

Especificaciones técnicas

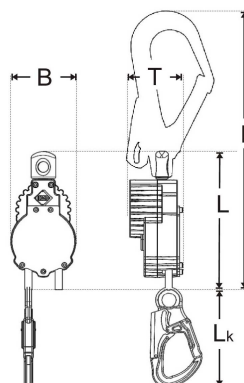
Dimensiones:

Ref. C905: 160x90x70 mm. / **Ref. C906:** 360x90x70

Peso: **Ref. C905:** 1,2 Kg. / **Ref. C906:** 1,4 Kg.



Art.-No.: 42-ABS 3W 42-ABS 3R



Construcción innovadora (Armazón de aluminio) resistente a la corrosión., a la humedad, el calor y el frío. Cuerda necesaria de 10 mm de diámetro.

Este dispositivo tiene una regulación automática de velocidad. El freno se controla mediante fuerzas centrifugas manteniendo una velocidad constante de 0,9 m/s durante el proceso de descenso y permite realizar un rescate rápido y seguro. Para alturas de hasta 150 m. Máximo 100 Kg (1 persona).

Campo de aplicación

Descenso controlado.

Aviso importante

Siga las instrucciones indicadas por el fabricante.

FARU, S.L
 PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA
 EDIFICIO PLAZA, C/ TARENTO, NAVE 5
 50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
 www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732



EN 341:96 Clase A
 Anexo II de la Directiva
 89/686/EEC

Distribuido por: