

producto: **Absorbedor + cuerda regulable.**

referencia: **BW100**



accesorios:

referencia	descripción

Descripción

Absorbedor de energía de cinta de poliamida plegada, con una cuerda simple en poliamida regulable, diámetro 12 mm. Regulable en longitud por hebilla de aluminio.

La longitud de la cuerda es de 1,3 m y la longitud total del equipo es de 1,60 m.

Este equipo se puede utilizar con distintos tipos de conectores, todos ellos homologados bajo la normativa EN 362.

EN 355 EN 354



Características y Ventajas

Peso del absorbedor: 165 g
Dimensiones absorbedor: 160x35x45 mm
Distancia apertura: 1 m
Otras ventajas:
Resistencia estática: 22 kN/3 min, de acuerdo con EN 354

Organismo certificador:

APAVE Nº 0082

Advertencia

Altura mínima de punto de anclaje con el absorbedor en caída libre debe ser de 6,2 metros, teniendo en cuenta 1 metro de seguridad.

En caso de una eventual caída, no debe reutilizarse este elemento de seguridad.

Efectuar siempre una revisión visual y táctil del equipo antes de su uso.

Distribuido por:

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