



ASSORBITORE DI ENERGIA

SCHEDA TECNICA



37-A 32/OVAL (CAB28)



37A 32/OVAL CAB28

ASSORBITORE DI ENERGIA



Descrizione

El conjunto absorbedor modelo 37-A 32/Oval constituye un componente indispensable para formar un sistema anticaídas seguro capaz de soportar las situaciones de trabajo más exigentes concebido para unirse, mediante un conector apropiado a un arnés anticaídas, sin que sea necesario el uso de elementos de amarre, ya que el propio absorbedor lo lleva incorporado.

L'assorbitore di energia mod. 37-A 32 / Oval, insieme ad un'imbracatura di sicurezza, è un elemento indispensabile per un sistema anticaduta sicuro. L'assorbitore di energia è progettato per proteggere durante l'installazione di impalcature, poiché il design della cinghia di fissaggio a forma di Y consente all'utente di essere fissato alla struttura.

Caratteristiche

Incluye:

Banda de absorción de energía por desgarro.

Elemento de amarre formado por 1 cuerda trenzada de tres cabos con un diámetro de 14 mm.

Conector mod. 32: Conector tipo gancho con cierre automático mediante la acción del muelle resorte interior y bloqueo automático. Carga de rotura mínima: 22 kN. Diámetro abertura: 18 mm.

Apto para uso en atmósferas potencialmente explosivas (ATEX).

Maillón mod. Oval: Maillón ovalado fabricado en acero a partir de varilla de 8 a 10mm de diámetro. Carga de rotura mínima: 22kN.

La vida útil teórica del equipo es de 15 años a partir de la fecha de fabricación.

La longitud total del equipo es de 1'75 m.

Include:

Assorbitore di energia.

Cordino formato da 1 corda intrecciata di tre fili con un diametro di 14 mm.

Connettore mod. 32: Connettore a gancio con chiusura automatica per azione della molla interna e bloccaggio automatico. Carico di rottura minimo: 22 kN. Diametro apertura: 18 mm.

Adatto per l'uso in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX).

Quicklink mod. Ovale: connettore ovale in acciaio con aste di diametro da 8 a 10 mm. Carico di rottura minimo: 22kN.

La durata stimata di questo prodotto è di 15 anni dalla data di produzione.

Lunghezza totale: 1,75 m.



Mod. 32



Mod. Oval

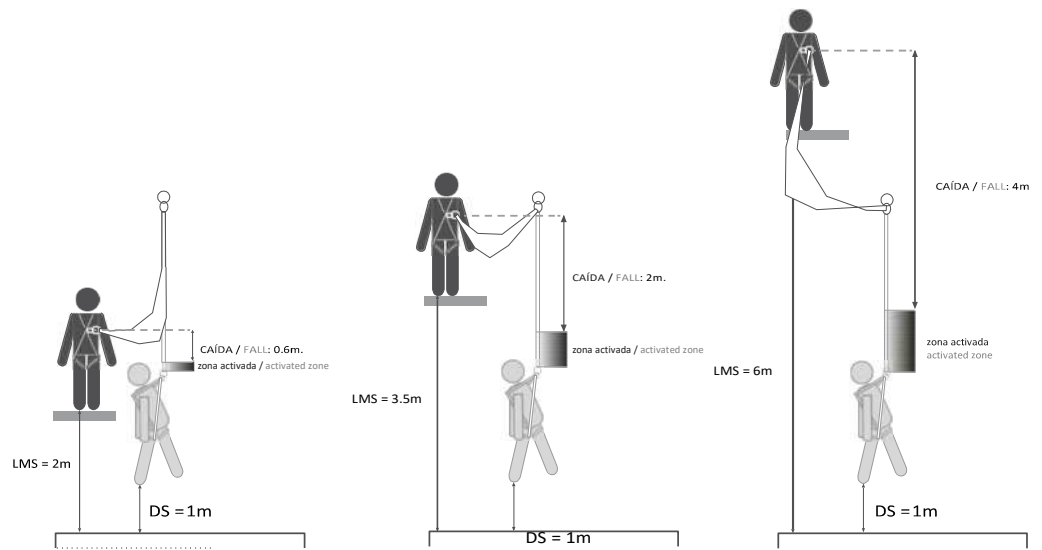
37-A 32/OVAL
CAB28
ASSORBITORE DI ENERGIA

Distancia mínima seguridad
 Distanza minima di sicurezza

Distancia mínima de seguridad
 Distanza minima di sicurezza



Longitud / Lunghezza: 1,75 m



DS = Distancia de seguridad / Distanza di sicurezza
 LMS = Longitud mínima de seguridad / Lunghezza minima di sicurezza

La longitud máxima admisible del absorbedor de energía incluido el elemento de amarre y los conectores no debe exceder de los dos metros

La massima lunghezza ammissibile dell'assorbitore di energia , includendo cordino e connettori, non deve superare i 2 metri.

Certificación CE Normas EN 355:2002

Ensayos / Certificación CE
 Test / Certificazione CE

EN 362:2004
 EN355:2002
 Reglamento (UE) 2016/425
 Organismo de control N° 1019

EN 362:2004
 EN355:2002
 Regolamento (EU) 2016/425
 Organismo di controllo n°1019