

FICHA TÉCNICA

Cuerda regulable aramida 1,6 m
Ref. C169A



Descripción

Elemento de amarre regulable de 1,6 m de longitud.
El alma de la cuerda es de poliamida y la camisa o cobertura es de aramida ignífuga.
También puede utilizarse con Absorbedor de energía.

Especificaciones técnicas

Diámetro: 11 mm.
Normativas:
EN 354: EPI contra la caída de alturas. Elementos de amarre.
EN 358: Sistemas de sujeción y elementos de amarre y posicionamiento p.4.1.5 (resistencia a la llama).
Resistencia estática: ≥ 22 kN.

Campo de aplicación

Para trabajos en caliente, como soldadura, esmerilado, corte metálico, etc.
La cuerda está protegida contra chispas, gotas de metales fundidos, radiación UV, y también puede ser utilizada en zonas de explosión 0, 1, 2, 20, 21, 22, etc.

Aviso importante

Importante:
- Leer atentamente las instrucciones de uso.
- Anotar en la Ficha de Uso toda la información referente al equipo de seguridad.

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 354
EN 358
Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Distribuido por: