

FICHA TÉCNICA



Ref. 1888-C10

Cuerdas de línea de vida.

Características: Cuerdas de línea de vida verticales de 12mmØ de 10 metros, con mosquetón acero rosca y guardacabos. Cuerda tranzada de poliéster para ser usada con dispositivo WIND. Ref. 1888-DFA Resistencia mínima 22KN. Usos y empleo: en trabajos con desplazamientos verticales con riesgo de caída, sujetando mediante el dispositivo anticaídas deslizante WIND al usuario en cada punto de la cuerda. Nota importante. Las cuerdas de línea de vida no son consideradas un epi en sí mismas y han de ser usadas siempre con dispositivos anticaídas deslizantes según la EN353-2. No se deben por tanto usar nunca directamente al arnés, sino es mediante el dispositivo anticaídas deslizante (WIND).

Talla U

CE EN353-2 Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible EN354 Elementos de amarre



enganche
externa



enganche
dorsal



enganche de
asiento

