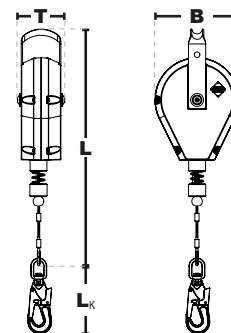




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

	C2842AL	C2865AL
Longitud	750mm	780mm
Anchura	370 mm	390 mm
Profundidad	120 mm	150 mm
Longitud conector	185mm	185mm



NORMA: EN 360, Anexo II de la Directiva 89/686/EEC

DESCRIPCIÓN:

Anticaídas retráctil automático de cable de acero con sistema de frenado por inercia, absorbedor de energía interno y carcasa protectora en aluminio. El cable se mantiene en tensión constante y sigue al usuario en su desplazamiento, concediéndole gran libertad de movimiento.

Además se recoge dentro de la carcasa quedando perfectamente protegido y sin estorbar. Soporte de suspensión especialmente robusto, cómodo, de fácil deslizamiento del cable y de gran durabilidad. Incluye un conector al arnés de tipo gancho de 185 mm.

Protección extensiva cuando se produce una caída sobre un borde afilado. Especialmente en aplicaciones horizontales. Diseño compacto: uso estacionario, con gran radio de acción.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Resistencia especial contra soluciones salinas, agua salada, calor, fuego, frío y radiación ultravioleta.

AVISO IMPORTANTE:

Leer atentamente las instrucciones de uso.

-Fijar el dispositivo retráctil en un punto de anclaje seguro y verticalmente sobre la cabeza de la persona a asegurar. La fijación debe facilitar una adaptación a posibles cambios de posición del cable.

-No debe utilizarse sobre terrenos movedizos en los que uno se pueda hundir. Comprobar siempre que el aparato no está deteriorado, si se rompe algún hilo debe ser retirado de su uso.

Importante: Utilizar sólo con arneses que cumplan la EN 361.

Ref. C2842AL

Ref. C2865AL

PESO:

27,2 Kg

38 Kg

LONGITUD CABLE:

42m

65m

MATERIAL CARCASA:

Aluminio

MATERIAL CABLE:

Acero galvanizado

