

Escaleras tipo lector FRP

Línea de escaleras portátiles

Ficha Técnica

Rev: 003.0
Fecha: 27-JUL-2021



producto
dieléctrico

capacidad dieléctrica

c.a 90 kV
c.d 25 kV

Tipo y Capacidad de
CARGA MÁXIMA
TIPO IA
300lb (136kg)



Fabricada según standar

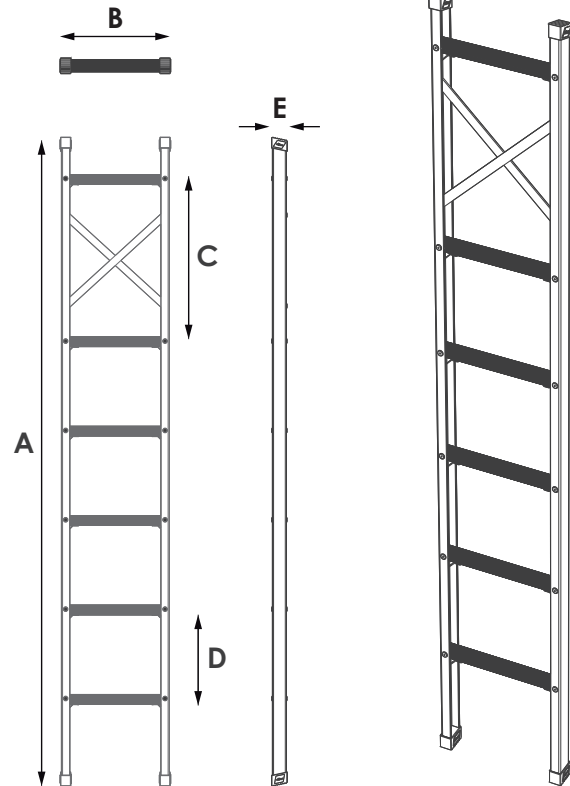


CER671449



DIMENSIONES

(Medidas en centímetros)



ASCENSO	No. Pasos	A Altura Total	B Ancho Total	C Espacio lectura del paso	D Altura Total	E Profund. Total	Peso Kg
HESC-FV-1L-04	4	122	37	53	30	6	2.9
HESC-FV-1L-05	5	153	37	53	30	6	3.4
HESC-FV-1L-06	6	183	37	53	30	6	4.1
HESC-FV-1L-07	7	214	37	53	30	6	4.8
HESC-FV-1L-08	8	244	37	53	30	6	5.5
HESC-FV-1L-09	9	275	37	53	30	6	6.2
HESC-FV-1L-10	10	305	37	53	30	6	6.9

(Medidas en centímetros)

Las escaleras tipo LECTOR HORN, son fabricadas en FRP/PRFV, siendo una variación de escaleras sencillas, pero diseñadas para la realización de lecturas en medidores de difícil acceso por su altura de instalación.

Su configuración más ligera proporciona un bajo peso y menores dimensiones lo que facilita su manipulación para transporte y correspondiente uso.

Las escaleras HORN® son sometidas a extensas pruebas de desempeño, según norma **ANSI-ASC 14.5-2017** en todos sus numerales, haciendolas un producto de alta calidad.

Accesorios Adicionales



Cruceta de restricción



Peldaños y tapones antideslizantes

