

SISTEMA TEMPORAL H-LINE

Código: 35201021



LVHT con espacio libre mínimo requerido para caídas con amortiguador integral

140kg capacidad Max. Por usuario	Máximo. Dos Usuarios	
1 Encuentre la longitud del tramo en la tabla a continuación		
2 Encuentre la distancia de caída libre en la tabla a continuación		
3 Espacio libre de caída requerido en la intersección de la longitud del tramo y la distancia de caída libre (consulte la tabla a continuación)		
A. Anclaje aéreo	B. Superficie para caminar/trabajar	C. Nivel inferior más cercano obstrucción
*Trabaje por debajo de LVHT, para evitar caídas en péndulo		

2 - Usuarios

Longitud de tramo en metros	Distancia de caída		
	Factor 0	Factor 1	Factor 2
3 metros	5	5	6
8 metros	5	6	7
11 metros	6	7	7
14 metros	6	7	7
17 metros	7	8	8
20 metros	7	8	8

EMPRESA

CERTIFICADA
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



SEGMA
WORK ON TOP

+562 2602 3200
WWW.SEGMA.CL
VENTAS@SEGMA.CL