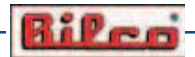
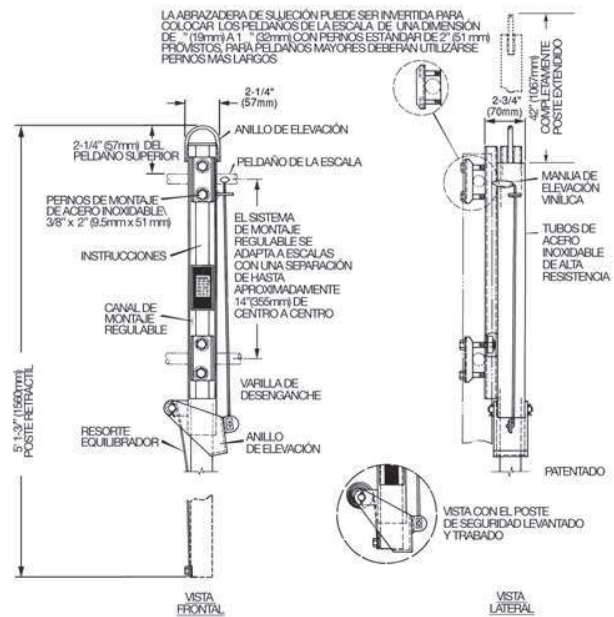


Poste de Seguridad LadderUP®



Producto de Seguridad



Bilco LadderUP® safety post

Los Postes de Seguridad LadderUP® brindan un acceso más seguro por escala a través de escotillas de techo, puertas de piso, bóvedas y acera, y bocas de inspección. Este poste telescópico va montado de forma permanente a los dos peldaños superiores de cualquier escalera fija, permitiendo así a quien utiliza la escalera asirse firmemente con las manos y de este modo entrar o salir por una abertura en una posición vertical y equilibrada.

Características y Ventajas Convencionales

- Los herrajes de montaje regulables se adaptan virtualmente a todo tamaño y separación de peldaños de una escalera.
- El diseño telescópico está equilibrado mediante resorte para mayor facilidad de funcionamiento.
- Se traba automáticamente en la posición completamente levantado, permitiendo de este modo a quien utiliza la escalera asirse de manera firme y estable con las manos.
- La palanca de separación manual permite hacer descender fácilmente el poste hasta su posición retraída.
- Disponible en cuatro niveles de resistencia a la corrosión, a fin de brindar muchos años de servicio sin problemas y confiable.



Especificaciones

Instalar en escalera o escaleras fijas por debajo de la cubierta o cubiertas de las escotillas el Poste de Seguridad LadderUP® Modelo _____ según sea fabricado por The Bilco Company. El dispositivo deberá ser diseñado (remitirse al cuadro para ver el material/acabado* del modelo especificado con una sección tubular telescópica que se trabe automáticamente cuando está completamente extendido. El movimiento ascendente y descendente deberá estar controlado por un mecanismo compensador con resorte de acero inoxidable. La unidad será completamente ensamblada con sus elementos de sujeción para fijarla a los peldaños de la escalera de conformidad con las instrucciones del fabricante. * Si la instalación debe hacerse en una atmósfera corrosiva, especifique el Modelo LU-2, LU-3 o LU-4 según lo permitan las condiciones de uso.

Dimensiones y Pesos Normalizados

Modelo	Material/Acabado	Peso	
		lbs.	kg.
LU-1	Acero, recubrimiento en polvo negro	24	11
LU-2	de acero, galvanizado por inmersión en caliente	24	11
LU-3	acero inoxidable Tipo 304	24	11
LU-4	de aluminio, acabado natural	14	7

* El modelo LU-1 puede ser provisto con un acabado con recubrimiento en polvo amarillo, si así se solicita.

Para ver detalles de CAD y especificaciones en formato 3 partes ingrese a www.bilco.com — 15