

VECTACO®

> PROTECCIÓN COLECTIVA - BARANDILLAS > SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS



NOVEDADES SISTEMA

El sistema abatible ha sido optimizado:

- Los elementos articulados de aluminio reemplazan las piezas de plástico
- El sistema de bloqueo por deslizamiento se reemplaza por un sistema tipo tirador con resorte
- Una innovación : 1 sistema, 3 posiciones (plegada, intermedio «tipo demarcación» y recta)

VENTAJAS

- > La posición intermedia : una novedad del sistema. Esta posición hace que el área sea más visible para asegurar y reduce el riesgo de tropezarse durante el procedimiento de seguridad. La barandilla permanece invisible desde el exterior.
- > La posición plegada : estética y discreta, la barandilla ya no es visible desde el exterior
- > El montaje es simple y rápido
- > Pasamanos y tubos intermedios machihembrados, de 3 m, fáciles de encajar y entregados en paquetes de 7
- > Disponible en stock, plazo de entrega corto
- > Sistema de puerta de seguridad abatible opcional en las esquinas

UTILIZACIÓN

El sistema abatible para barandillas VECTACO® se puede instalar en nuestra gama de protección colectiva: VS, VA, VAD, VZ, VDE, VDS, VBE, VBA et VAP. Permite mantener la estética de un edificio plegándose para desaparecer de la vista exterior del edificio. Este módulo puede ser plegado por una persona hasta 12 m, e puede garantizar una puesta en seguridad rápida de la cubierta durante el mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Material: aluminio
- Acabado: en bruto, anodizado o con recubrimiento de polvo previa solicitud (colores RAL):
- Los extremos de los pasamanos e intermedios están rebajados para facilitar su ensamblaje.
- Ensamblaje: tornillos HC y tornillos autoperforantes incluidos.
- La distancia máxima entre los ejes de los montantes es de 1500 mm.

REFERENCIAS

Modelos	Al suelo	A pared	A pared	Base Z	Cubierta para aislamiento	Cubierta de chapa a impermeabilizar	Cubierta de chapa	Autoportante
Pasamano	VS-R1	VA-R1	VAD-R1	VZ-R1	-	-	-	-
Pasamano + tubo intermedio	VS-R2	VA-R2	VAD-R2	VZ-R2	VDE-R2	VBE-R2	VBA-R2	VAP-R2
Pasamano + tubo intermedio + rodapié	VS-R3	-	-	-	VDE-R3	VBE-R3	VBA-R3	VAP-R3



VECTACO®

> PROTECCIÓN COLECTIVA - BARANDILLAS > SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

DIFFERENTES MODELOS DE SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

Sistema abatible para barandilla con

fijación latera con desplazamiento

Ref.: VA-R1 / VA-R2

Sistema abatible para barandilla al suelo

Ref.: VS-R1 / VS-R2 / VS-R3



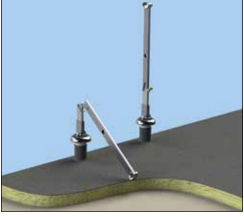
Sistema abatible para barandilla con fijación bajo cubierta con base Z Ref.: VZ-R1 / VZ-R2





sobre losa para impermeabilizar Ref.: VDE-R2 / VDE-R3





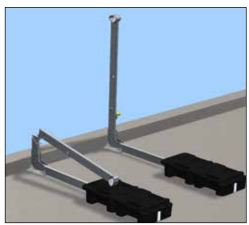
Sistema abatible para barandilla sobre chapa de acero en seco

Ref.: VBA-R2 / VBA-R3



Sistema abatible para barandilla autoportante

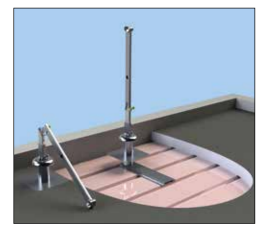
Ref.: VAP-R2 / VAP-R3



Sistema abatible para barandilla con fijación latera con desplazamiento Ref.: VAD-R1 / VAD-R2



Sistema abatible para barandilla sobre chapas metálicas para sellar Ref.: VBE-R2 / VBE-R3



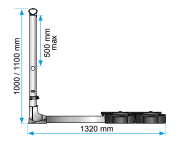


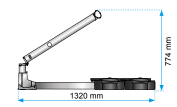
VECTACO®

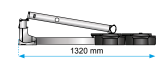
> PROTECCIÓN COLECTIVA - BARANDILLAS > SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

DIMENSIONES







PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

Atención: Durante la instalación de barandillas plegables, es obligatorio utilizar una línea de vida VECTALINE® para asegurar los desplazamientos de los operarios

Mise en sécurité du garde-corps :



Recoge los marcos.



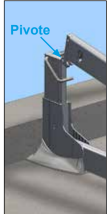
2. Empuje la manija con la pelota.



3. Levante la manija la ranura oblonga en el montante.



4. Enganche la perilla en la carcasa soltando la manija (la carcasa está equipada con muescas de bloqueo), para bloquear por completo la posición vertical, luego empuje la perilla hacia última afuera hasta la muesca. El sistema está entonces completamente bloqueado.





Puesta en posición plegada:

Para bajar la barandilla proceder al desmontaje de un cierre del sistema, al contrario del principio de pesta en seguridad descrito más arriba.

Puesta en posición intermedia:

Situar la partelibre de la manija entre el montante y el eje de pivote de las 2 articulaciones. Bajar los bastidor hasta que los montantes vengan de allí contra en la manija, impidiendo así la descenso total de la barandilla.



VECTACO®

> PROTECCIÓN COLECTIVA - BARANDILLAS > SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

SISTEMA ABATIBLE PARA BARANDILLAS

