



Sistema de protección lateral PROKIT S

Alta seguridad y montaje rápido

Sistema de seguridad PROKIT S

Se trata de un sistema de montaje rápido con una altura estándar de 1,10 metros, diseñado para proteger las partes superiores laterales de las estructuras de las caídas desde altura.



Síguenos en LinkedIn

PERI

**Encofrados
Andamios
Ingeniería**

+34 91 620 48 00
info@peri.es
www.peri.es

Sistema PROKIT S

La gama de mallas de seguridad, postes y soportes permite diversas opciones de aplicación sin necesidad de costosos trabajos de planificación. Esto también se aplica a la geometría compleja de los edificios, incluidas las escaleras. Los distintos tipos de abrazaderas de amarre del sistema PROKIT S pueden fijarse a una gran variedad de estructuras permanentes y temporales.



- Sistema de protección de bordes con amarre universal que cumple los requisitos de la clase A, con un rango de apertura estándar de 15-530 mm.



- Una amplia gama de amarres especiales, por ejemplo, soporte para pilotes de chapa.



- Diseño pensado para adaptarse a las vigas VT20, permitiendo la protección de las aberturas superiores del encofrado de losa en un sistema MULTIFLEX.



- El amarre de escalera + mástil con conectores ajustables permite instalar las mallas en posición inclinada.

Categoría de resistencia a la corrosión C4-M según PN-EN ISO 12944-2

C4 - ambiente altamente corrosivo, típico de zonas industriales y costeras con salinidad media

M - vida útil de 10-15 años

El revestimiento de pintura electrostática, pretratado con el compuesto químico Oxilan, hace que la pintura quede adherida permanentemente al metal. Gracias a ello, la protección de las barreras contra la corrosión es análoga a la de los revestimientos a base de fosfato de zinc.

La pintura de poliéster no se descascarilla aunque el elemento se doble con fuerza y, en caso de daños mecánicos en el revestimiento, no permite que se propague la corrosión.

El sistema estándar de protección de la parte superior de los pies cumple los requisitos de la clase A+B según PN-EN 13374



- Proteja aberturas, huecos de ascensor o pozos utilizando dos accesorios de amarre.



- La extensión del sistema permite mayores alturas de barrera

Protección eficaz contra las caídas de altura

Montaje rápido

- Un número reducido de elementos del sistema con poco peso
- Protección automática de mástiles

Varias opciones de montaje

- Diversos accesorios de aplicación, según el muro o el techo
- Grapa de fijación 600 por encima del rango de trabajo estándar 15-530 mm

Diseño bien pensado

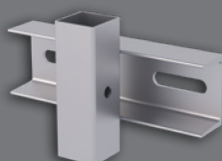
- Malla tensa con zócalo horizontal en la plataforma
- Compatibilidad del sistema PROKIT S con todos los mástiles del sistema PERI

Aplicación económica

- Alta capacidad de utilización
- Logística eficiente gracias a un menor número de elementos multifuncionales



- Fijación precisa y ajustable de redes con conectores deslizantes.



- Una amplia gama de conectores especiales (escaleras, pozos, chapas...)



- Peso reducido de la red de 2,60 metros: sólo 16 kg.
- Tamaños 0,90 m; 1,20 m; 2,40 m; 2,60 m - redes de media altura
- Altura del mástil: 1,50 m; 1,90 m

Sistema PROKIT S

Visión general de los elementos básicos. El resto de artículos se adaptarán a las necesidades particulares de cada proyecto.

<p>Nr art. Protección Prokit PMB S 138087 Protección Prokit PMB S 90 138086 Protección Prokit PMB S 120 138085 Protección Prokit PMB S 240 138084 Protección Prokit PMB S 260</p>	<p>Nr art. Poste Prokit Alpha 150 033607</p>	<p>Nr art. Deslizador Prokit Alpha 033608</p>
		
<p>Nr art. Base Exterior Prokit Alpha 033609</p>	<p>Nr art. Abrazadera Prokit Alpha 600 033614</p>	<p>Nr art. Cierre Balcón Prokit Alpha 033615</p>
		
<p>Nr art. Soporte Escalera Prokit Alpha 033618</p>	<p>Nr art. Abrazadera VT20 Prokit Alpha 033616</p>	<p>Nr art. Fijación Prokit Alpha 033612</p>
		
<p>Nr art. Fijación Borde Prokit Alpha 033611</p>	<p>Nr art. Abrazadera Perfil Prokit Alpha 033617</p>	<p>Nr art. Palet Prokit PMB S 033606</p>
		