VAN DER VALK



Desarrollador y productor de sistemas de montaje de paneles solares











Techos planos ValkPro+



Sistema de montaje para tejados planos

Los sistemas de montaje para paneles solares de Van der Valk Solar Systems para tejados planos han sido desarrollados teniendo en consideración las cargas de la cubierta y del viento y, por lo tanto, cumplen con los más estrictos requisitos de seguridad.

Nuestra gama de productos para tejados planos se caracteriza por su sencillez y rapidez de montaje. Después de completar el diseño con nuestro software de cálculo, puede solicitarse directamente el (reducido) lastre necesario. Esto simplifica la logística y la instalación.

ValkPro+ Landscape

- ✓ Montaje con orientacion sur y este-oeste
- ✓ Opcion para fijacion con ValkSolarFix



Orientación: sur



Orientación: este-oeste

ValkPro+ Max Portrait

- ✓ Para maxima carga del panel
- √ Ángulo de inclinación de 10°
- ✓ Montaje con orientacion sur y este-oeste
- ✓ Opcion para fijacion con ValkSolarFix





ValkPro+ Max Landscape ✓ Para maxima carga del panel

- √ Ángulo de inclinación de 10°
- ✓ Montaje con orientacion este-oeste

✓ Opcion para fijacion con ValkSolarFix







Estos son los puntos diferenciadores

- ✓ ValkPro+ en 10 grados horizontal y en 10 grados vertical
- ✓ Velocidad de montaje de 3 minutos por panel
- √ Conexión equipotencial integrada
- ✓ Certificado para proteccion contra rayos
- ✓ Autorizacion Especifica para Alemania (abZ)
- ✓ Autorizacion Especifica para Francia (ETN)
- ✓ Insalable hasta 25 m de altura (superior a petición)
- ✓ Requiere un número mínimo de componentes
- ✓ Lastre reducido, respaldado por la Eurocódigos y pruebas de túnel de viento (especialmente probado para cubiertas de PVC)
- ✓ Equipado con pies de goma flexibles y acolchados para absorber para absorber las dilataciones y contracciones, y proteger la
- ✓ Pinzas con conexión equipotencial
- ✓ Manejo de cables seguro y eficaz

Techos inclinados ValkPitched



Sistemas de montaje para techos inclinados

Al desarrollar sistemas de montaje en tejados, la facilidad y velocidad de montaje son los puntos de atención más importantes.

La flexibilidad es otro punto importante. Hay muchos tipos de techos inclinados y cada uno tiene sus propios requisitos para una sujeción segura. Contamos con una solución para cada tipo de techo inclinado, diseñado específicamente para cada entorno.

ValkAce - Tiled ValkPitched - Trapezoidal Tejas estándar Techo de acero/ sandwich Tejas de pizarra ValkPitched - Standing Seam ValkPitched - Corrugated Cubierta ondulada Junta alzada plana fibrocemento Cubierta ondulada de Junta alzada redonda chapa de acero ValkPitched - Plain Covering ValkPitched - Mediterráneo Betún Tejas fijas PVC EPDM

Estos son los puntos diferenciadores

- √ Gama completa de soluciones para techos tales como techos de tejas, de acero, de chapa ondulada, de betún y de juntas alzadas
- ✓ Solo 2 tipos de pinzas de paneles, porque son ajustables
- √ Solo 1 tipo de perfil (disponible en varias longitudes)
- ✓ Perfil serie de una longitud mayor para hacerlo adecuado para paneles grandes de alta potencia
- ✓ Para tejados existe la posibilidad de atornillar (Smartline, Strongline y varilla) y colgar (Slimline)
- ✓ Kits preempaquetados como ValkBox
- ✓ Montaje rápido gracias al gran número de piezas premontadas
- ✓ Aplicable 25 m de altura (superior a petición)
- ✓ Pinzas con conexión equipotencial
- ✓ Manejo de cables seguro y eficaz



Gestión de cables ValkCableCare



Gestión segura de cables para sistemas FV

Van der Valk Solar Systems ofrece una completa gama de productos de gestión de cables bajo el nombre de ValkCableCare. Con ayuda de estos productos, el cableado eléctrico del sistema FV se puede ocultar en el sistema de montaje FV de una manera ordenada, segura y rápida.

La selección de los cables es un procedimiento importante, pero la forma en la cual se gestionan los cables posteriormente, la gestión de cables, también afecta al funcionamiento de todo el sistema FV. Al fin y al cabo, una mala gestión de los cables puede ocasionar problemas.

Aplicaciones

- Una gama completa de productos de organización de cables y accesorios para sistemas de montaje que pueden montarse fácil y rápidamente tanto en techos planos como techos inclinados
- Gama también adecuada para aplicaciones no solares
- Varias ofertas en:
 - ✓ Canaletas, tapas y Soporte para las bandejas
 - ✓ Sujetacables
- ✓ Pinzas de conexión de microinversores y optimizadores
- √ Componentes para la conexión equipotencial
- ✓ Clip de LPS (sistema de protección contra el rayos)
- ✓ PV Inverter Shelter



Marquesinas Valk<mark>Top</mark>



Maximice el potencial de sus propiedades

Van der Valk Solar Systems ofrece una gran variedad de cocheras para aplicaciones comerciales a pequeña y gran escala. Se trata de un sistema modular que utiliza componentes estandarizados para una instalación fácil y rápida.

Aplicaciones

- √ Disponibles para estacionamientos simples y dobles
- ✓ Compatibile con tutte le dimensioni standard di pannelli solari
- ✓ Fornito con il nostro sistema ValkPitched Trapezoidal







ValkTop Double

Software de cálculo

www.valkpvplanner.com



Nuestro software de cálculo en línea

Con el ValkPVplanner gratuito, puede diseñar cada proyecto de techo plano o inclinado a través de imágenes de satélite, un dibujo del edificio hecho por usted, o simplemente especificando el número de paneles deseados. El resultado es un manual detallado, incluyendo dibujos de instalación, listas de materiales y, en el caso de tejados planos, un esquema de lastre.

El ValkPVplanner es fácil de usar, rápido y completo y puede vincularse mediante una conexión API a su tienda web y/o otro programa de diseño de placas foltovoltaicas. Los valores predeterminados para las variables más comunes proporcionan rápidamente información sobre las posibilidades de su proyecto.







Otras soluciones inteligentes

Actuamos como una 'ventanilla única' para sistemas solares y todo lo relacionado con el montaje de paneles fotovoltaicos. Además de ofrecer sistemas de montaje para techos planos e inclinados, también estamos especializados en soluciones para tejados salientes y en voladizo, tejados en garajes o edificios de apartamentos e instalaciones en tierra.

Techos planos

ValkDouble / ValkTriple / ValkQuattro

- √ Abrazadera intermedia universal y abrazaderas finales (H 28-50 mm)
- ✓ Altura mínima debido al pequeño ángulo fijo de inclinación de 10¹
- \checkmark También se puede utilizar como sistema de montaje en el suelo



Techos planos

ValkBox3

- ✓ Montage para un panel solar ✓ Muy fácil de montar
- ✓ Para techos con muchos obstáculos



Techos inclinados

ValkBox - Boltline

- ✓ Sistema de montaje para techos inclinados con tejas
- ✓ Todos los pequeños materiales de montaje empaquetados com un kit en una caja
- √ Configuraciones de dos a cinco paneles



ValkPro+

Suelo

- ✓ No se requiere penetración en el suelo ni máquinas pesadas
- ✓ Bloques de cimentación que se encargan de dar altura, lastre y la estabilidad
- ✓ Todas las variantes de ValkPro+ son posibles







Sistemas de montaje solar & gestión de cables







Techos inclinados



Gestión de cables



Marquesinas

- Sistemas innovadores diseñados según normas internacionales
- Entregas rápidas y fiables gracias al moderno sistema de packaging
 - Distribuidor del sistema desde 1963
 - Uso gratuito de software para el diseño y cálculo del proyecto
- Montaje rápido gracias al premontaje de componentes esenciales
 - Amplio soporte de marketing y tecnología
 - Empresa comprometida y emprendedora



Información de contacto



Valk Solar Systems Ibérica SL +34 910 787 616 ventas@valksolarsystems.es

Van der Valk Solar Systems B.V. Westernesse 18, 2635 BG Den Hoorn, Los Países Bajos +31 174 25 49 99 sales@valksolarsystems.com Valk Solar Systems UK Ltd +44 1304 89 76 58 sales@valksolarsystems.co.uk

Valk Solar Systems Nordics AB +46 8 55 82 86 26 sales@valksolarsystems.se



¡Escanea el código QR, síguenos en las redes sociales y suscríbete a nuestra newsletter!