

## VAN DER VALK - VALKBOX 3 ballast structure - set for 1 module L=1650

Kod produktu: **K.vandervalk.valkbox3**



VAN DER VALK - VALKBOX 3 to konstrukcja balastowa przeznaczona do montażu pojedynczego panelu fotowoltaicznego. Zapewnia bardzo łatwą instalację, idealną zwłaszcza na dachy płaskie z wieloma przeszkodami. Konstrukcja ta jest kompatybilna z standardowymi panelami fotowoltaicznymi z ramą aluminiową, wyposażonymi w otwory montażowe dla śrub M6. Panel może mieć maksymalną długość do 2280 mm oraz szerokość od 926 do 1150 mm. System montażowy ValkBox3 może być stosowany jedynie na płaskich dachach lub powierzchniach gruntu o maksymalnym nachyleniu 5 stopni. Nie zaleca się jego instalacji na bardziej stromych dachach ani na innych powierzchniach. Aby zapewnić stabilność, system montażowy ValkBox3 musi być wspierany przez balast, uniemożliwiając jego przemieszczanie się, unoszenie się lub przewracanie się.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>VAN DER VALK - VALKBOX 3 ballast structure - set for 1 module L=1650</b> K.vandervalk.valkbox3	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

VAN DER VALK - VALKBOX 3 to konstrukcja balastowa przeznaczona do montażu pojedynczego panelu fotowoltaicznego. Zapewnia bardzo łatwą instalację, idealną zwłaszcza na dachy płaskie z wieloma przeszkodami. Konstrukcja ta jest kompatybilna z standardowymi panelami fotowoltaicznymi z ramą aluminiową, wyposażonymi w otwory montażowe dla śrub M6. Panel może mieć maksymalną długość do 2280 mm oraz szerokość od 926 do 1150

mm. System montażowy ValkBox3 może być stosowany jedynie na płaskich dachach lub powierzchniach gruntu o maksymalnym nachyleniu 5 stopni. Nie zaleca się jego instalacji na bardziej stromych dachach ani na innych powierzchniach. Aby zapewnić stabilność, system montażowy ValkBox3 musi być wspierany przez balast, uniemożliwiając jego przemieszczanie się, unoszenie się lub przewracanie się.