

100 % sturmsicher. 100 % wasserdicht. 100 % maßgeschneidert.

Allgemeines

Unsere einzigartige Montagestütze wird aus Edelstahl bzw. verzinkten Stahl hergestellt. Dies garantiert Ihnen eine jahrzehntelange Lebensdauer bei jedem Einsatzort. Ausgestattet mit einer Vielzahl pfiffiger Details wird unsere albras Montagestütze zu einem unverzichtbaren Bestandteil unserer hochwertigen Schwerlastsystemlösung. Es sind Lastaufnahmen je nach Aufstellwinkel der Adapterplatte bis zu 40 KN problemlos möglich bei einer Stützenlänge von 1,00 m. Darüber hinaus sind weitere Längen bis zu 3,00m möglich.



Variabler Kugelkopf

Die Beweglichkeit der albras Adapterplatte durch die Kugelkopflagerung ermöglicht eine flexible Ausrichtung der Bauteile auf dem Flachdach. Unebenheiten im Dachaufbau werden leicht und spannungsfrei umgangen. Neigungswinkel bis 30° z.B. im Solarbereich ermöglichen ein schnelles und leichtes Aufständern von Solarmodulen.



Um die größeren Neigungen zu erreichen ist eine vorgefertigte schräg montierte Adapterplatte lieferbar.

Innerer Dämmstoffkern

Zur Verringerung des Wärmedurchgangskoeffizienten sind bei Warmdächern alle albras Stützen mit einem passgenauen Mineralfaserdämmkern in der Stärke der vorhandenen Warmdachdämmung ausgestattet.



Feingewinde Stützenlänge

Eine Fußplatte für alle Dachaufbauten. Betondecken und -binder, Stahlbinder und Holzkonstruktion. Das Feingewinde ermöglicht ein optimales, horizontales Ausrichten der Gesamtkonstruktion, Spannungsfrei und schnell. Hierbei können Bautoleranzen bis zu 30 mm ausgeglichen werden.

