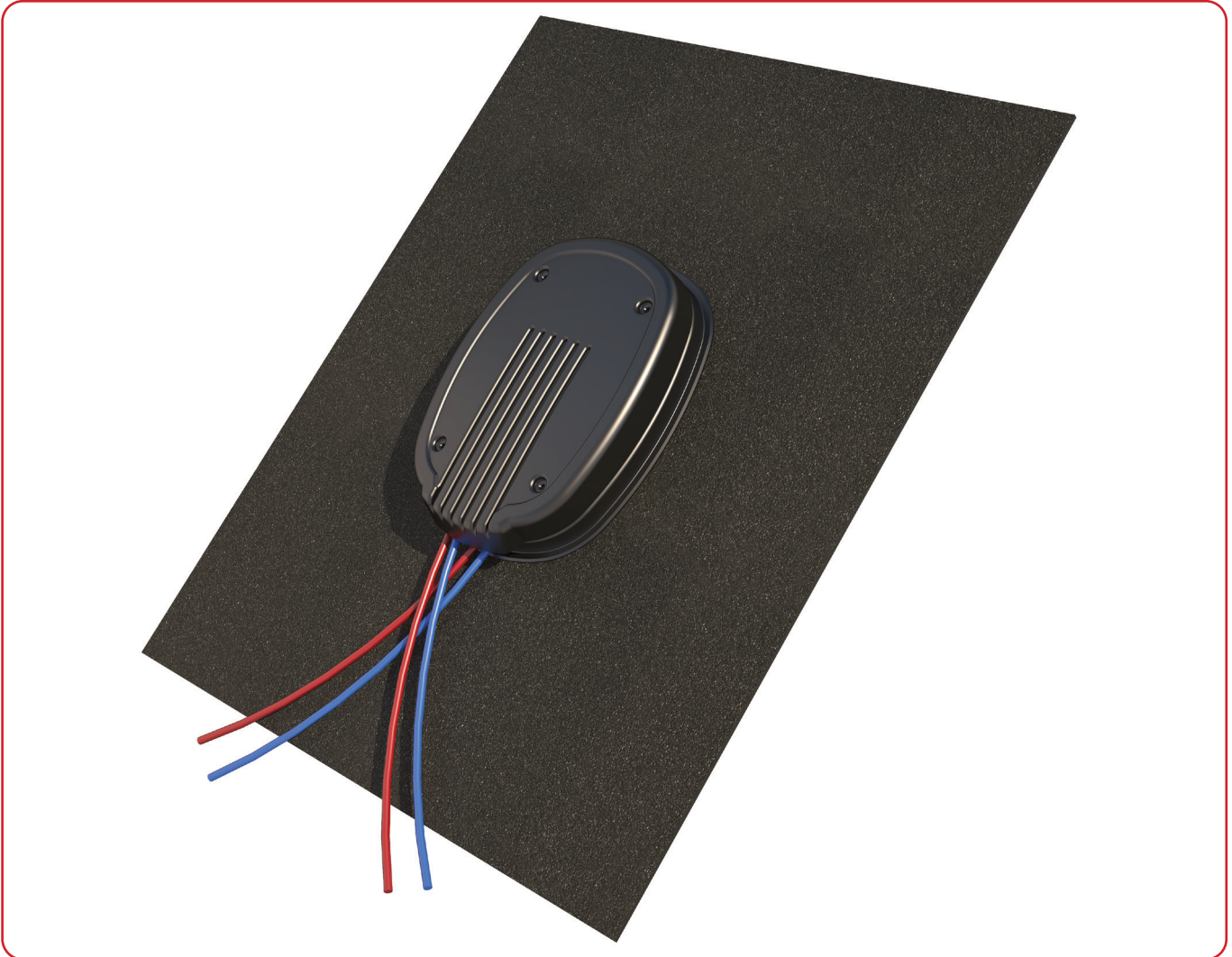


Solar Vent PV Kabeldurchgang

Universelle Kabeldurchführung unter aufgeständerten Solaranlagen



VORTEILE UND NUTZEN

- Universell einsetzbare Grundplatte für eine Vielzahl von Dachpfannen
- Einfache Montage
- Auch für Großflächenziegel

Solar Vent PV Kabeldurchgang



TECHNISCHE DATEN

Material	PVC und Metallgrundplatte mit Ubiflex
Typ	universal
Dachneigung	15° - 55°
Länge	600 mm
Breite:	500 mm
Höhe	46 mm
Anzahl der Kabel	1 - 6 Stück
Kabeldurchmesser	4 - 8 mm
Farbe	schwarz
Verpackung	1 Grundplatte & Deckel mit 4 Schrauben / Karton

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- UV - stabil
- Metallgrundplatte - verzinkter Stahl
- Ubiflex - Aluminiumgewebe mit modifiziertem Bitumen
- Kabeldurchführung und Deckel aus versprödungsfreiem Spezial PVC

ART DER ANWENDUNG

- Zur Installation unter Solaranlagen, wo kein herkömmliche Kabeldurchführung mehr passt

VERARBEITUNG

- Siehe Verlegeanleitung

M2023060513