



Datenblatt

PV-Dachhaken, Stahl, Geeignet für Schrägdachbefestigung, 140x90mm

PV-Dachbefestigung - Eltrope EPV-HGF 8

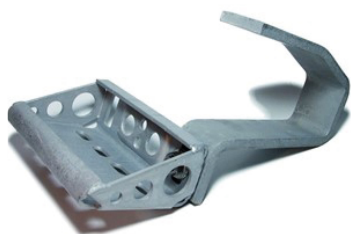
Artikelnummer: 2810561

EAN Code: 4003899926181

Artikelklasse: PV-Dachbefestigung

Marke: Eltrope

UVP: 23,20 € pro Stk



Garantiedauer:	10 Jahre Garantie
Ausführung:	Dachhaken
Werkstoff:	Stahl
Geeignet für Schrägdachbefestigung:	ja
Geeignet für Flachdachbefestigung:	nein
Geeignet für Indachbefestigung:	nein
Geeignet für Fassadenbefestigung:	nein
Geeignet für Freiflächenbefestigung:	nein
Geeignet für Dachmaterial:	Dachpfanne
Geeignet für Befestigung als Fassadenelement:	nein
Geeignet für Befestigung als Dachüberstand/Sonnenschutz:	nein
Mit Befestigungsmaterial:	nein
Mit Montageplatte:	nein
Breite Befestigungsplatte:	90 mm
Oberflächenschutz:	feuerverzinkt
Länge Befestigungsplatte:	140 mm
Höhe Befestigungsplatte:	8 mm
Breite des Hakens:	40 mm
Materialstärke Haken:	8 mm
Verstellbar:	ja
Dachdurchdringung notwendig:	ja
Ausrichtung:	horizontal/vertikal
Verankerung:	Schrauben

PV-Dachhaken, Werkstoff: Stahl, feuerverzinkt. Maximale Stabilität durch Verwendung von hochfestem Stahl, Stärke: 8 mm, stufenlos höhenverstellbar, Ausleger in zwei Positionen einsetzbar. Bauaufsichtliche Zulassung: Z-14.4-694. Separate Profilanbindung mit Adapterwinkel erforderlich (EPV-WHS). Geeignet für größere Ziegelüberdeckungen bis 13,5 cm.