

Technisches Datenblatt

Unterlegplatte für Dachhaken

Artikelnummer: 5901490



Unterlegplatte aus Polyethylen für die Höhenangleichung von Dachhaken, die bei der Montage von PV-Modulen auf Schrägdächern verwendet werden. Geeignet für Universal-Dachhaken und schwere Dachhaken. Kombination mehrerer Unterlegplatten übereinander möglich. Plattenstärke 2 mm.



PE Polyethylen

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Artikelnummer | 5901490 |
| Bezeichnung 1 | Unterlegplatte |
| Bezeichnung 2 | für Dachhaken |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 183x80x4 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyethylen |
| Kleinste VK-Einheit | 20 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,44 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,057 kg COe / 1 Stück |

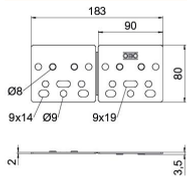
Technisches Datenblatt

Unterlegplatte für Dachhaken

Artikelnummer: 5901490



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 183 mm |
| Breite | 80 mm |
| Höhe | 4 mm |

Technische Daten

| | |
|--|--------------|
| Zubehör | ja |
| Ersatzteil | nein |
| Art des Zubehörs Zubehör/Ersatzteile für regenerative Energieerzeugung | sonstige |
| Geeignet für Art der regenerative Energieerzeugung | Photovoltaik |