

Oku Absorber 1000

S88001

Eigenschaften:

Der Absorber wird aus robustem HDPE-Kunststoff in einem Stück gefertigt. Die Vorteile dieses Materials liegen in der absoluten Frostsicherheit (bei abgelassenem Wasser) und der einfachen Montage. Die einzelnen Solarkollektoren werden in einem Baukastensystem zusammengefügt, in dem Sie diese mittels der Absorberverbinder zusammenstecken und nicht kleben.

Diese Pool Solarabsorber können auf Flach- und Schrägdächern montiert werden, auch freie Aufständerung ist möglich. Wir haben das passende Befestigungssystem im Programm. Auch können unser OKU Pool Solaranlagen jederzeit erweitert werden, einfach ein passendes Erweiterungsset auswählen.

Vorteile:

- Hohe Wärmeleistung
- Hochwertig und langlebig
- Profi Qualität
- Erweiterbar
- Einfache Montage

Technische Daten:

Maße pro Kollektor:

Länge: 1,32 m

Breite: 0,82 m

Kollektorfläche: 1,05 m²

Anschlüsse: 2x Stutzen 25 mm, 2x

Sammelrohr 38 mm

Druckverlust: 0,003 bar bei 200l/h/m²

Gewicht ohne Wasser: 6 kg/m²

Gewicht mit Wasser: 12 kg/m²

Betriebsdruck: 1,2 bar bei 40°C

Maximalleistung: 0,85 kWh/m²

