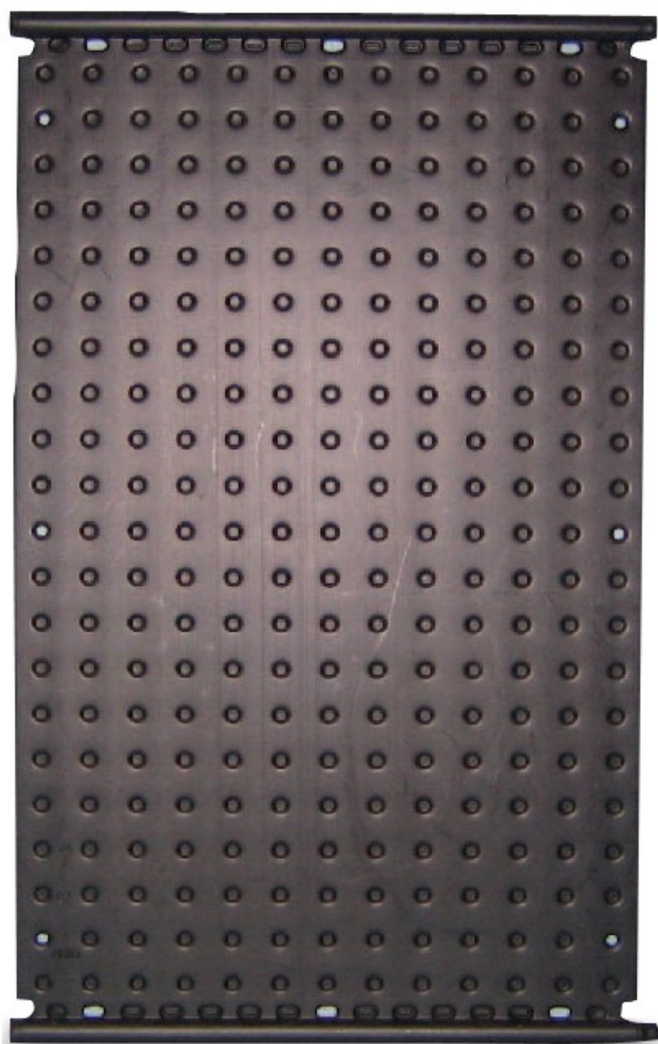


## Übersicht

# Solarabsorber Typ 1002

Produktnummer: 0891812



## Preis

**122,13 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 18.04.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

\*\* Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

## Beschreibung

### Beschreibung

Der Solarabsorber Typ 1002 wird in der Regel im direktem Kreislauf betrieben, indem das Poolwasser direkt durch den Solarabsorber gepumpt wird.<

Der Solarabsorber ist 136 cm Lang und 82 cm Breit und hat ein intergriertes Sammelrohr (40mm) .

Der Solarabsorber kan sowohl der Länge und der Breite installiert werden, wobei nicht zu empfehlen wär, mehr als 10 Stück in Reihe zu schalten.

Durch die Wassererwärmung mit Solarabsorber, können Sie dank der Sonne, hohe Stromkosten vermeiden.

### Ausstattung

- ✓ Geringer Druckverlust - ca. 0,003 bar bei 200 l/h/m<sup>2</sup>
- ✓ Durchflussmenge 150 bis 250 l/m<sup>2</sup>/h
- ✓ In einem Stück gegossen
- ✓ Homogen schwarz eingefärbt
- ✓ Gewicht ca. 6 kg/m<sup>2</sup> - Wasserinhalt 6 l/m<sup>2</sup>
- ✓ Prüfdruck 4,5 bar bei NT
- ✓ Arbeitsdruck bis zu 1,2 bar - 40°C
- ✓ Wirkungsgrad bis ca. 80% - Leistung bis 0,8 kWh/m<sup>2</sup>
- ✓ Ø Rechenwert 0,5 bis 0,6 kWh/m<sup>2</sup>
- ✓ Betrieb möglich mit vorhandener Filterpumpe
- ✓ Nicht rostend und beständig gegen Schwimmbadwasser
- ✓ Das Schwimmbadwasser wird direkt durch die Absorber gepumpt
- ✓ Leerlauffest
- ✓ Temperaturbeständig von -50° bis + 115°C
- ✓ Voller Durchfluss, frostsicher und begehbar

## Produktinformationen

<b>Modell:</b>	mit 2 integrierten Sammelrohren 40 mm
<b>Typ:</b>	1002