## Solarabsorber HDPE 25 mm 4,5bar Schwarz mit vier Anschlussstutzen 25 mm Typ 1001 (0891811)





## **TECHNISCHE DATEN**

Farbe	Schwarz
Тур	1001
Werkstoff	HDPE
Breite	820 mm
Modell	mit vier Anschlussstutzen 25 mm
Maß	25 mm
Länge	1280 mm
Oberfläche	1.05 m <sup>2</sup>

## **PRODUKTINFORMATIONEN**

- Geringer Druckverlust ca. 0,003 bar bei 200 l/h/m²
- 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

## **Generiert am: 30.10.2025**

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

