



## Solarschnellentlüfter

Art.-Nr. 77900

Solarschnellentlüfter

### Benefits

- schlanke Bauform für geringen Wärmeverlust – ideal auch für beengte Einbausituationen
- für Wasser, Antifrogen-Gemische und Flüssigkeiten der Fluidgruppe 1 und 2
- für thermische Solaranlagen mit Betriebstemperaturen bis 150 °C und Betriebsdruck max. 6 bar

### Beschreibung

Schnellentlüfter für den Einsatz in thermischen Solaranlagen mit Betriebstemperaturen bis 150 °C und Betriebsdruck max. 6 bar. Gehäuse aus Messing-Präzisionsdrehteilen, Funktionsteile aus hochtemperaturbeständigem Kunststoff. Anschluss G $\frac{3}{8}$  mit O-Ring-Dichtung.

### Ausführungen

	Anschluss		Art.-Nr.
Solarschnellentlüfter	G $\frac{3}{8}$	<input checked="" type="radio"/>	77900

- Lagerware
- Fertigungsware