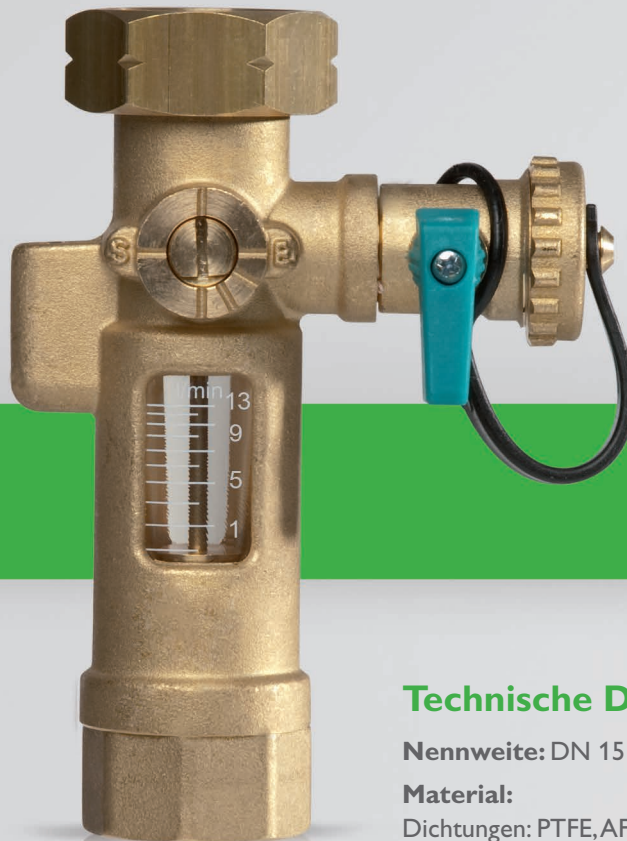


VM1020

Volumenstromanzeige



Für die korrekte Funktion einer Solaranlage ist es wichtig, dass der Volumenstrom stimmt. Die RESOL Volumenstromanzeige VM1020 zeigt zuverlässig Volumenströme zwischen 1 und 13 Litern pro Minute an, mit dem integrierten Durchflussmengenbegrenzer kann der Wert gedrosselt werden. Über den ebenfalls integrierten KFE-Hahn können Spül- und Entleervorgänge vorgenommen werden, für die Rücklauftemperaturmessung gibt es eine Aufnahme für einen Tauchsensoren.

Technische Daten

Nennweite: DN 15

Material:

Dichtungen: PTFE, AFM, VITON

Gehäuse: GK-Cu Zn 37 Pb (2.0340.02)

Anschlusssteile: CW614N (2.0401)

Max. zulässiger Druck: 6 bar

Max. Betriebstemperatur RL: max. 95 °C

Medium: Wasser mit max. 50% Glykol

Verschraubungen:

Anschlussgewinde oben: Überwurfmutter 1", flachdichtend

Anschlussgewinde unten: 3/4" IG, metallisch dichtend

O-Ring-Abdichtung

Anzeigebereich: 1 ... 13 l/min

Volumenstromanzeige VM1020

Volumenstromanzeige für thermische Solaranlagen

Preisgruppe A **Artikel-Nr.: 280 004 90**

Sie haben noch Fragen? Wir sind für Sie da:

RESOL – Elektronische Regelungen GmbH

Heiskampstraße 10 • 45527 Hattingen • Germany

Tel.: +49 (0) 2324 9648 - 0 • Fax: +49 (0) 2324 9648 - 755 • E-Mail: info@resol.de

www.resol.de