

**Beschreibung:**

- ✓ Regolux Rücklauf-Durchflussanzeiger  
1,0 - 4,0 l/min ab Bj 2013
- ✓ Regolux Rücklauf - Durchflussanzeiger  
1,0 - 4,0 l/min ab Bj 2013
- ✓ integrierter Durchflussanzeiger
- ✓ passend für e - class 63 Verteiler,
- ✓ zum Einschrauben in den Rücklaufbalken  
(in Verbindung mit strawa Verteiler –  
anschlussstück Art. - Nr.: 55 - 005058RÜ),  
max. Betriebstemperatur 70 Grd. C  
max. Betriebsdruck 4 bar
- ✓ Durchfluss von Heiz- und Kühlkreisen direkt im  
Rücklaufbalken des Verteilers einregulieren, anzeigen  
und absperren



**Technische Daten:**

- ✓ Medientemperatur –10°C bis 80°C
- ✓ max. Betriebsdruck 6 bar (EN 1254-4), max.  
Prüfdruck 10 bar
- ✓ kvs-Wert = siehe Tabelle, Einstellbereich siehe  
Tabelle
- ✓ Messgenauigkeit +/- 10 % (Wasser)
- ✓ Material: Messing wärmebeständige Kunststoffe,  
Dichtungen EPDM
- ✓ geeignet für Heizwasser und Kühlwasser nach VDI  
2035 und Wassermischungen mit gebräuchlichen  
Korrosions- und Frostschutzzusätzen

Bezeichnung:	Regolux Rücklauf_Durchflussanzeiger
Artikel-Nr.:	55-005059RÜ

**Beschreibung:**

- ✓ Verteileranschlussstück für Regolux Rücklauf-  
Durchflussanzeiger 1/2"AG x 3/4"AG mit Konus
- ✓ für e-class 63 VA Verteiler ab Baujahr 2013  
Einbau im Rücklauf!!!!



Bezeichnung:	Verteileranschlussstück für Regolux Rücklauf-Durchflussanzeiger 1/2"AG x 3/4"AG mit Konus
Artikel-Nr.:	55-005058RÜ