

Heimeier Thermostatventil Eclipse Axial

- Aus korrosionsbeständigem Rotguss, Thermostat-Oberteil aus Messing, PPS
- Integrierten Durchflussregler stufenlos 10-150 l/h, Werkseinstellung 150 l/h
- Das Ventil regelt den Durchfluss unabhängig vom Differenzdruck
- Max. Betriebstemperatur: 120 °C, mit Bauschutzkappe oder Stellantrieb 100 °C
- Spindel: Niros-Stahlspindel mit doppelter O-Ring-Abdichtung
- O-Ringe: EPDM, Ventilteller: EPDM, Druckfeder: Edelstahl
- Min. Differenzdruck: 0 - 100 l/h = 10 kPa; 100 - 150 l/h = 15 kPa



Orig. Nr.	PN bar	DN	IG Zoll	AG Zoll	Durchfluss l / h	Gewicht kg	☒ Stück		CHF Stück
3930-01.000	10	10	Rp 3/8	R 3/8	10 - 150	0.20	20	31334-0195	47.15
3930-02.000	10	15	Rp 1/2	R 1/2	10 - 150	0.25	20	31334-0196	49.05