



Productkenmerken

- automatische regelklep voor hydraulische uitbalancering van stijg- en vloerdistributieleidingen
- voor de thermische zelfregelende, hydraulische balans, met automatische omschakeling van het regelbereik naar thermische desinfectie
- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- met afsluiterfunctie en ingang voor thermometer of sensor
- PTFE-afdichting zitting
- thermostatische regelknop
- binnendraad
- met aftapstop
- vrij van dode ruimtes
- met afsluiter-, regel- en instelfunctie
- geen DVGW-certificaat, omdat afwijkend van DVGW-werkblad W 551

Normen en certificaten

- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- regelbereik 30 °C - 50 °C
- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 90 °C

Bestelnr.	DN	A1	A2	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	kvs (m ³ /h)	kg
1420001500	15	Rp 1/2	G 1/4	85	28	110	15	1,43	0,7
1420002000	20	Rp 3/4	G 1/4	85	33	123	16,3	1,90	0,92
1420002500	25	Rp 1	G 1/4	96	34	136	19,1	2,93	1,24

Toebehoren

- Monsternamekraan van brons, figuur 187 00
- Isolatieschaal voor MULTI-THERM thermostatische inregelafsluiter, figuur 471 11
- Aftapper van brons/kunststof, figuur J7109 173 00
- Temperatuursensor Pt 1000, figuur T5100 140 00
- Analoge thermometer, figuur T5100 150 00

Reserveonderdelen

- Bovendeel 30-50 °C voor MULTI-THERM thermostatische inregelafsluiters, figuur E0109 140 00
- Afsluitstop, figuur J8101 173 00
- Bovendeel voor afsluiter MULTI-THERM thermostatische inregelafsluiters, figuur E0109 140 00 003
- Afdek kap voor afsluiter MULTI-THERM, figuur Z0100 140 00 001