



### 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 onzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- met afsluiterfunctie en ingang voor thermometer of sensor
- PTFE-afdichting zitting
- thermostatische regelknop
- persaansluiting voor Geberit MAPRESS koper en rvs leidingen
- met aftapstop
- vrij van dode ruimtes
- met afsluiter-, regel- en instelfunctie

### Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- ÖVGW-certificaat
- SVGW-certificaat
- KIWA-certificaat
- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- voor installaties volgens DVGW-werkblad W 551 / W 553 / DIN 1988-300
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technische gegevens

- regelbereik 50 °C - 65 °C
- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 90 °C

Bestelnr.	DN	A1 (mm)	A2	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	kvs (m³/h)	kg
1432201500	15	15	G 1/4	85	28	162	20	57,5	64,5	122	1,3	0,79
1432201800	15	18	G 1/4	85	28	164	20	58,5	66	124,5	1,3	0,81
1432202000	20	22	G 1/4	85	33	184	21	65	77,5	142,5	1,6	1,04

### 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 50-65 °C voor MULTI-THERM thermostatische inregelafsluiters, figuur E0109 141 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