



Produktegenskaber

- automatisk finreguleringsventil til hydraulisk balancering af de mindste cirkulationskredsløb fra kv-min 0,05
- Til termisk selvregulerende, hydraulisk justering, med automatisk reguleringsområdeomstilling for termisk desinfektion
- Medieberørte metaldele i afzinkningsfrit og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtige over for aggressivt vand
- PTFE-sædepakning
- vedligeholdelsesfri EPDM-spindeltætning
- Termostatisk reguleringsenhed
- Indvendigt gevind
- Håndgreb med lilla mærkeplade
- Intet dødrum
- med afspærrings-, regulerings- og forindstillingsfunktion

Standarder og godkendelser

- DVGW-godkendelse
- ÖVGW-godkendelse
- SVGW-godkendelse
- WRAS-godkendelse
- Kunststofdele med KTW- og W 270-godkendelse
- Til anlæg iht.DVGW-arbejdsblad W 551/W 553/DIN 1988-300
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Reguleringsområde 56 °C - 58 °C
- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 90 °C

Ordrenr.	DN	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	Str. 1 (mm)	kvs (m ³ /h)	kg
1310001500	15	Rp 1/2	42	47	35	70	19	0,4	0,49

Tilbehør

- Isoleringskappe til rødgods-indmuringsventiler UP-PLUS og ETA-THERM, Figur 471 14
- Rørtopnøgle til indvendig sekskant 19 mm, Figur B5120 599 00

Reserve dele

- Ventiloverdel, regulering 56-58 °C til ETA-THERM termostatisk reguleringsventil, Figur E0109 540 00