



Atributy výrobku

- Automatický regulační ventil pro hydraulické vyvážení stoupacích a poschoďových rozvodných potrubí
- automatický cirkulační regulační ventil,k hydraulickému vyvážení cirkulačních větví, s automatickým nastavením termické dezinfekce.
- v místech kontaktu s mediem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- uzavírací ventil, možnost doplnění o teplomér nebo teplotní čidlo
- PTFE - těsnění sedla
- termostatická regulační jednotka
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- s vypouštěcí ucpávkou
- Bez mrтvého bodu
- s možností uzavření, regulací a přednastavením
- bez DVGW osvědčení z důvodu rozdílu v DVGW- pracovní list W551

Normy a registrace

- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle oceňovacího základu UBA
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technické údaje

- Rozsah regulace 30 °C - 50 °C
- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 90 °C

| Obj.č. | DN | A1 | A2 | H1 (mm) | H2 (mm) | L1 (mm) | kvs (m³/h) | kg |
|------------|----|---------|-------|------------|------------|------------|---------------|------|
| 1400G01500 | 15 | G 3/4 | G 1/4 | 85 | 28 | 110 | 1.43 | 0.69 |
| 1400G02000 | 20 | G 1 | G 1/4 | 85 | 33 | 123 | 1.90 | 0.87 |
| 1400G02500 | 25 | G 1 1/4 | G 1/4 | 96 | 34 | 133 | 2.93 | 1.14 |

Příslušenství

- Ventil pro odběr vzorků z červeného bronzu, Figur 187 00
- Trubkové šroubení z červeného bronzu, Figur 476 04
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, plošně těsnící, Figur 476 06
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, s vypouštěním, Figur 476 07
- Šroubení s vnějším závitem z červeného bronzu, Figur 476 08
- Univerzální šroubení k pájení a nalisování, Figur 476 14
- Systém lisovaného šroubení Geberit MAPRESS nerez a měď, Figur 476 22
- Systém lisovaného šroubení Viega SANPRESS a PROFIPRESS, Figur 476 30
- Lisované šroubení systém SANHA a NIROSAN, Figur 476 35
- Lisované šroubení systém Geberit MEPLA, Figur 476 40
- Lisované šroubení systém Geberit MAPPRESS nerez, Figur 476 20
- Lisované šroubení systém Viega SANPRESS INOX, Figur 476 70
- Izolační pouzdro pro MULTI-THERM automatický cirkulační-regulační ventil, Figur 471 11
- Dvojité šroubení s oboustrannou přesuvnou maticí, Figur 101 06
- Vypouštěcí ventil Bronz/Plast, Figur J7109 173 00
- Teplotní čidlo PT 1000, Figur T5100 140 00
- Teplomér, Figur T5100 150 00

Náhradní díly

- Regulieroberteil 30-50 °C für THERM automatisches Zirkulations-Regulierventil, Figur E0109 140 00
- Absperroberteil für MULTI-THERM automatisches Zirkulations-Regulierventil, Figur E0109 140 00 003
- Kappe für Absperreinheit MULTI-THERM automatisches Zirkulations-Regulierventil, Figur Z0100 140 00 001