



Atributy výrobku

- Automatický regulační ventil pro hydraulické vyvážení stoupačích a poschodových rozvodných potrubí
- automatický cirkulační regulační ventil, k hydraulickému vyvážení cirkulačních větví, s automatickým nastavením termické dezinfekce.
- všechny díly které dojdou do styku s médiem jsou z nerezí
- uzavírací ventil, možnost doplnění o teploměr nebo teplotní čidlo
- EPDM-sedlové těsnění
- termostatická regulační jednotka
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- s vypouštěcí ucpávkou
- Bez mrtvého bodu
- s možností uzavření, regulací a přednastavením

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace ÖVGW
- Registrace SVGW
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- pro zařízení podle pracovního listu DVGW W 551/W 553/DIN 1988-300
- Podle oceňovacího základu UBA
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Technické údaje

- Rozsah regulace 50 °C - 65 °C
- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 90 °C

Obj.č.	DN	A1	A2	H1 (mm)	L1 (mm)	kvs (m ³ /h)	kg
0410G01500	15	G 3/4	G 1/4	103	110	1.3	0.61

Příslušenství

- Ventil pro odběr vzorků z nerezí, Figur 087 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 MAPRESS 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 z nerezí a plastu, Figur J7120 073 00
- Teplotní čidlo PT 1000, Figur T5100 140 00
- Teploměr, Figur T5100 150 00

Náhradní díly

- Regulieroberteil 50-65 °C für NIRO MULTI-THERM automatisches Zirkulations-Regulierventil, Figur E0120 041 01
- Kappe für Absperreinheit MULTI-THERM automatisches Zirkulations-Regulierventil, Figur Z0100 140 00 001