



Atributy výrobku

- k hydraulickému fixnímu vyvážení potrubních větví
- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- PTFE - těsnění sedla
- Bezudržbové jazýčkové těsnění EPDM, samomazné
- Vnitřní závit
- s vypouštěcí ucpávkou
- včetně teploměru
- možnost připojení teplotního čidla Pt1000
- Bez mrtvého bodu
- možnost uzavření beze změny na nastavení
- s ukazatelem polohy

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace ÖVGW
- Registrace SVGW
- Registrace WRAS
- Registrace KIWA
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- pro zařízení podle pracovního listu DVGW W 551/W 553/DIN 1988-300
- Podle očeňovacího základu UBA
- DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technické údaje

- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 100 °C

Obj.č.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	kvs (m ³ /h)	kg
1510601500	15	Rp 1/2	G 1/4	75.5	116	65	15	4.48	0.59
1510602000	20	Rp 3/4	G 1/4	75.5	123	75	16.3	6.28	0.78
1510602500	25	Rp 1	G 1/4	75.5	130.5	90	19.1	10.81	1.02
1510603200	32	Rp 1 1/4	G 1/4	75.5	130.5	110	21.4	15.56	1.49

Příslušenství

- Ventil pro odběr vzorků z červeného bronzu, Figur 187 00
- Vypouštěcí ventil Bronz/Plast, Figur J7109 173 00
- Teplotní čidlo PT 1000, Figur T5100 140 00
- Izolační pouzdro pro ruční regulační ventil cirkulace MULTI-FIX-PLUS od 06/2016, Figur 471 26

Náhradní díly

- Regulieroberteil für MULTI-FIX-PLUS manuelles Zirkulations-Regulierventile, Figur E0109 150 02