

Radiaatorite õhutusventiil

Seeria 5080

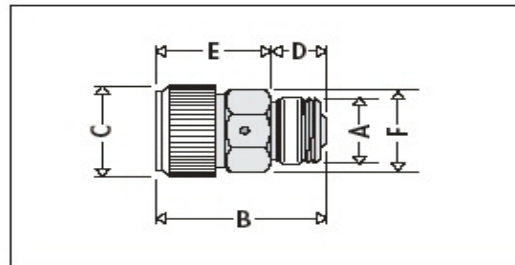


cert. n° 0003
ISO 9001

01056/01 GB

Vettimavate ketastega sulguriga automaatne õhutusventiil

Suurused: 1/8", 1/4", 3/8", 1/2" M



Code	A	B	C	D	E	F
508011	1/8"	30	18	10	20	Es.15
508021	1/4"	30	18	10	20	Es.15
508031	3/8"	30,5	18	10,5	20	Es.17
508041	1/2"	33	18	10	23	Es.17

Radiaatori õhutusventiili eesmärk on võimaldada küttekehase kogunenud õhu eemaldamist (käsitsi või automaatselt) süsteemi täitmise ja kasutamise ajal.

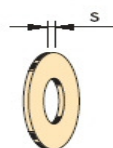
Seeria 5080 ventiile on võimalik rakendada käsitsi või automaatselt.

Ventiili seadmiseks **käsitsi** toimuva õhueemalduse asendisse tuleb nuppu **umbes üks pööre** lahti keerata.

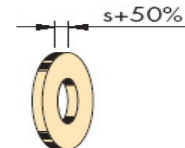
Seda kasutatakse tavaliselt süsteemi taastäitmisel

Ventiil töötab **automaatselt** siis, kui nupp on **täielikult kinni keeratud**.

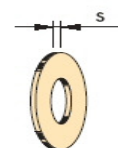
Vettimavate ketaste maht suureneb vees 50%.



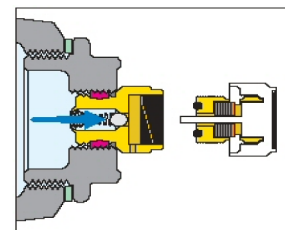
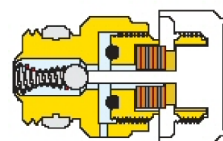
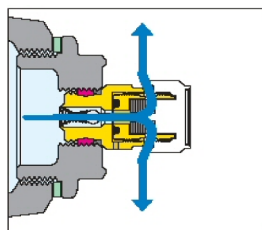
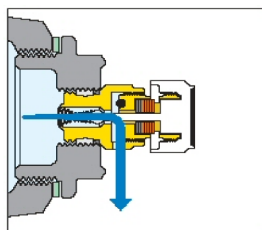
Kuiv ketas



Märg ketas



Kuivanud ketas



Automaatne õhueemaldus põhineb tselluloosikiust ketaste omadusel moodustada sulgur.

Normaalselt talitlevas süsteemis on kettad sukeldatud ning nende suurenenud mahu tõttu on ventiil suletud. Kui ventiili juurde koguneb õhku, siis kettad kuivavad ning õhk pääseb ventiili kaudu välja.

Vettimavate ketastega ventiil sulgub väga kiirelt – ainult mõne sekundiga. Kuivamisajad on sellised, et õhu kogunemine selle eemaldamiseni töötõrkeid ei põhjusta.

Asendatav sulgur

Ventiili konstruktsioon võimaldab vettimavaid kettaid sisaldava osa kergesti asendada ilma küttekeha tühjendamata. Sulguri asendamine võib osutuda vajalikuks, sest filtreerimata või kareda vee korral võivad ketaste töömoodused halveneda.

Sulgur on soovitatav asendada vähemalt iga 36 kuu järel.

BEGORES OÜ

Laki 11E,

12915 TALLINN

Tel/faks 656 3346

e-post: info@begores.com

www.begores.com

