

Kontraventil

Type 2190

Kontraventil m. indvendigt gevind



Anvendelse:

Kan anvendes i alle former for rørinstallationer. Ved installation af type 2190 sikres tilbagestrømningssikring, for medium kategori 1 iht. EN 1717 og rørcenteranvisning 015.

Kompakt kontraventil som overholder standarderne indenfor drikkevand og kan benyttes til både koldt og varmt vand. Dimension fra $\frac{3}{8}$ " til 2"

Produktbeskrivelse:

Hus bearbejdet i CW625N.

Materiale er godkendt iht. 4MS UBA list 8th Revision 01.12.2017.

Kontraventil indsats.

Certifikater/Test:

GDV godkendt, cert. 03/00108.

VA godkendt (VA: 1.55/18081)

WRAS godkendt, cert. 2004316

Testet iht. NKB9 samt EN/DS 13959.

100 % kvalitetstest.

Årlig kontrol af Teknologisk Institut.



 61 Inspected by DTI

Teknisk Dataomstot

Lavt åbningstryk.t

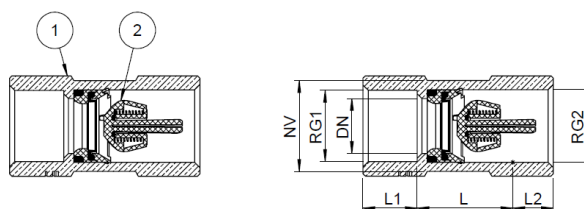
Max temperatur 90° C

Arbejdstryk 10 bar (testet ved 16 bar).

Kontraventil

Type 2190

Kontraventil m. indvendigt gevind



Komponent	Materiale	Komponent	Materiale
1. Hus	CW625N	2. Kontraventil indsats	POM

Bestillingsnr.	VVS nr.	DN mm	RG1 "	RG2 "	L mm	L1 mm	L2 mm	NV mm	Teoretisk vægt kg
430357-003	430357-003	10	3/8	3/8	23	8,5	8,5	19	0,05
430357-004	430357-004	15	1/2	1/2	23	11,5	11,5	22	0,10
430357-006	430357-006	20	3/4	3/4	28	13	13	24	0,14
430357-008	430357-008	25	1	1	32	16	16	30	0,25
430357-010	430357-010	32	1 1/4	1 1/4	38	18	18	36	0,43
430357-011	430357-011	40	1 1/2	1 1/2	45	18	18	46	0,52
430357-012	430357-012	50	2	2	57	22	22	55	0,94

