

Kontrollerbar kontraventil

Type 2294

Kontrollerbar kontraventil m. klemringskobling



Anvendelse:

Kan anvendes i alle former for installationer af pex eller kobberør. Ved installation af type 2294 sikres tilbagestrømningssikring, for medium kategori 2 iht. EN 1717 og rørcenteranvisning 015. Klemringskoblingen i begge ender medfører, at der ikke er behov for anden fittings i installationen. Installeres hvor tilbagestrømningssikring kræves i såvel nye som eksisterende vandinstallationer. Let tilgængelig rødgodsprop. Dimension fra 12 til 28 mm.

Produktbeskrivelse:

Hus varmpresset i CW625N.
Omløber CW602N
Klemring: CW602N
Prop i Rødgods CC499K.
Materialerne er godkendt iht. 4MS UBA list 8th Revision 01.12.2017.
Kontraventil indsats.

Certifikater/Test:

GDV godkendt, cert. 03/00112.
SITAC TG bevis: 5089/93
Testet iht. NKB9 samt EN/DS 13959.
100 % kvalitetstest.
Årlig kontrol af Teknologisk Institut.



 61 Inspected by DTI

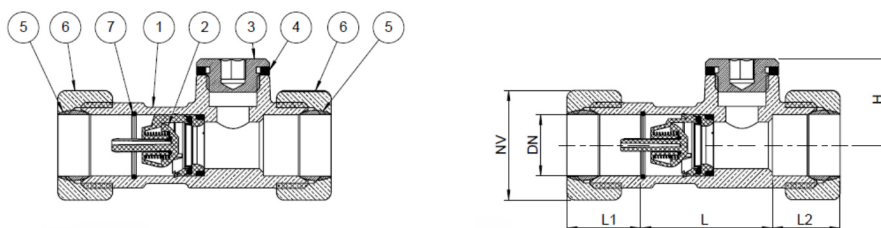
Teknisk Data

Lavt åbningstryk.
Max temperatur 90° C
Arbejdstryk 10 bar (testet ved 16 bar).

Kontrollerbar kontraventil

Type 2294

Kontrollerbar kontraventil m. klemringskobling



Komponent	Materiale	Komponent	Materiale
1. Hus	CW625N	2. Kontraventil indsats	POM
3. Prop	CC499K	4. Tætningsring	PTFE
5. Klemring	CW602N	6. Omløber	CW602N
7. Fjederring	Rustfri stål		

AVK Vare-nummer	NRF nummer	DN mm	Indsats	H	L mm	L1 mm	L2 mm	NV mm	Teoretisk vægt kg
347-012-1000	5541937	12	15	21	45	20	20	20	0,16
347-015-1000	5541938	15	15	21	33	18	17	24	0,17
347-018-1000	5541939	18	15	24	28	23	23	27	0,17
347-022-1000	5541941	22	20	26	33	25	25	31	0,23
347-028-1000	5541942	28	25	30	37	25	25	38	0,32

