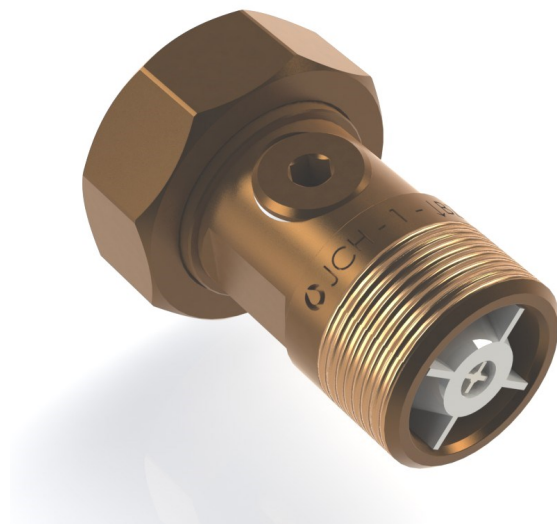


Målerforskruning - Rødgods

Type 2286

Målerforskruning m. kontrollerbar kontraventil



Anvendelse:

Monteres i nye og eksisterende installationer, hvor tilbagestrømningssikring for medium kategori 2 er påkrævet iht. EN 1717, samt rørcenteranvisning 015. Rødgods legeringen sikrer mod korrosion i alle lovlige vandkvaliteter uanset rørmateriale og fittings. Benyttes ved målerskifte, hvor den eksisterende forskruning udskiftes.

Type 2286 findes til alle gængse målerinstallationer, med 3/4" og 1" tilslutning, og findes i længder fra 40-80 mm. Kontraventilen samt kontrolproppen er let tilgængelig, så kontraventilen med lethed kan kontrolleres. Kan benyttes til koldt og varmt vand.

Produktbeskrivelse:

Nippeldel bearbejdet i CC499K.

Prop i Rødgods CC499K.

Omløber bearbejdet i CC499K

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

Kontraventil indsats

Certifikater/Test:

GDV godkendt, cert. 03/00122

Testet iht. NKB9 samt EN/DS 13959

100 % kvalitetstest.

Årlig kontrol af Teknologisk Institut.



 61 Inspected by DTI

Teknisk Data

Lavt åbningstryk

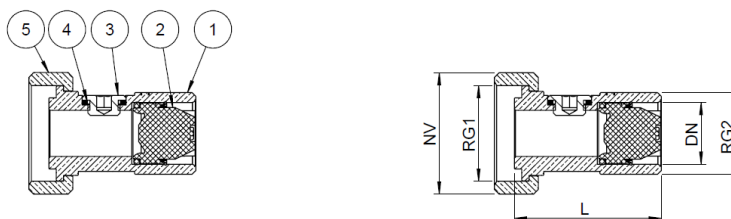
Max temperatur 90° C

Arbejdstryk 10 bar (testet ved 16 bar)

Målerforskruning - Rødgods

Type 2286

Målerforskruning m. kontrollerbar kontraventil



Komponent	Materiale	Komponent	Materiale
1. Nippeldel	CC499K	2. Kontraventil indsats	POM
3. Prop	CC499K	4. Tætningsring	PTFE
5. Omløber	CC499K		

Bestillingsnr.	VVS nr.	DN mm	RG1 "	RG2 "	L mm	NV mm	Teoretisk vægt kg
484912-004	484912-004	15	3/4	1/2	40	30	0,10
484912-006	484912-006	20	1	3/4	50	37	0,19
484912-106	484912-106	20	1	3/4	80	37	0,24
484912-008	484912-008	25	1 1/4	1	60	46	0,33

