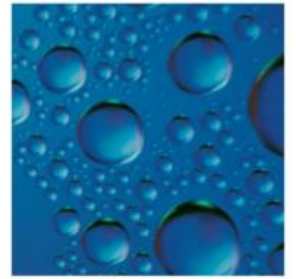
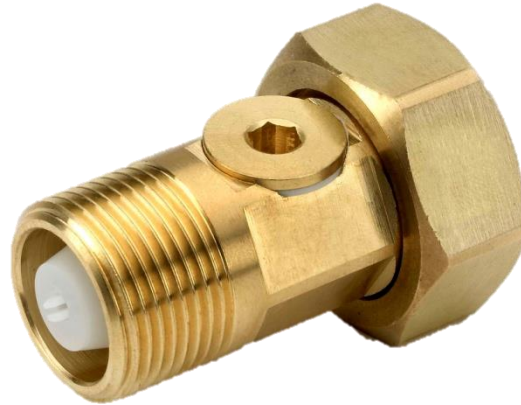


Målerforskruning med kontrollerbar kontraventil



Version 0116



Type 2296 Målerforskruning
VA godkendt (1.55/18438)

Anvendelse:

Til koldt og varmt vand, hvor sikring mod
tilbagestrømning ønskes.

Test:

Testet efter NKB 9 produktregler.

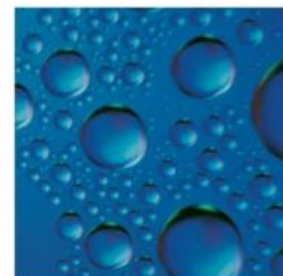
JCH's 100% test.

 61 Inspected by DTI

Materiale

ventilhus	Afzinkningsbestandig messing CW625N
Indsats:	Watts Ocean type IN:POM
O-ring:	NBR Gummi
Inspektionsprop:	Afzinkningsbestandig messing CW625N
Union	Afzinkningsbestandig messing CW602N
Pakning prop:	Teflon

Målerforskruning m/ kontrollerbar kontraventil Type JCH 2296



Version 0116

Type 2296 er monteret med kontraventil Watts Ocean type IN med et meget lavt åbningstryk på 100mmVS et arbejdstryk på maks. 10 bar, testet med 16 bar og en maks. temperatur på 90° C

fremstillet til at opfylde europæisk standard EN1717



VVS nr.	Type	Nippeldel L byggelængde mm	Nippeldel nøglevidde mm	Nippeldel RG	Omløber RG	Omløber Nøglevidde mm	Vægt kg
484910-004	2296	40	19	½"	¾"	30	0,095
484910-006	2296	50	24	¾"	1"	37	0,185
484910-008	2296	60	28	1"	1¼"	46	0,286
484910-010	2296	72,5	36	1¼"	1½"	52	0,475
484910-011	2296	85	44	1½"	2"	65,5	0,710
484910-106	2296	80	24	¾"	1"	37	0,235

JCH A/S

Karetmagervej 21 DK-7100 Vejle Tel. +45 75 85 84 08 Fax +45 75 85 80 82
CVR-nr. 87 56 20 18 | CVR-nr. DK 15 30 02 72