



Produktegenskaber

- Medieberørte metaldele i afzinkningsfrit og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtige over for aggressivt vand
- O-rings-spindeltætning
- EPDM-sædepakning
- Kegle i rødgods
- Indvendigt gevind
- Med tømmeprop
- Med mulighed for montering af temperaturføler Pt1000 eller termometer vha. dyklomme (ekstraudstyr)
- Med grønt håndhjul
- Intet dødrum

Standarder og godkendelser

- DVGW-godkendelse
- ÖVGW-godkendelse
- WRAS-godkendelse
- VA-godkendelse
- ifølge UBA KTW BWGL
- ifølge UBA BWGL Metal
- Støjklasse 1 iht. DIN EN ISO 3822 (op til DN 32)
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 110 °C

Ordrenr.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Zeta	kvs (m ³ /h)	Vægt (kg)
1710201500	15	Rp 1/2	G 1/4	60	97,5	65	15	1,3	5,9	0,33
1710202000	20	Rp 3/4	G 1/4	60	103,5	75	16,3	1,6	12,5	0,46
1710202500	25	Rp 1	G 1/4	70	133	90	19,1	1,4	21,3	0,80
1710203200	32	Rp 1 1/4	G 1/4	70	162,5	110	21,4	1,1	38,7	1,22
1710204000	40	Rp 1 1/2	G 1/4	70	163,5	120	21,4	1,5	47,2	1,56
1710205000	50	Rp 2	G 1/4	90	212,5	150	25,7	1,4	84,8	2,51

Tilbehør

- Prøveudtagningsventil i rødgods, Figur 187 00
- Aftapningsventil i rødgods/kunststof, Figur J7109 173 00
- Isoleringsskappe til skråsædeventiler, Figur 471 10
- Temperatursensor Pt1000, Figur T5100 140 00
- Ligeløbende tømmeventil i rødgods, med slangestuds, Figur J7109 170 00
- Visertermometer, Figur T5100 150 00
- Ligeløbende tømmeventil i rødgods, for tilslutning af termometer, Figur J7109 150 00
- Forlængerstykke til tømmeventiler, Figur J6109 473 00

Reservedele

- ECO ventiloverdel, Figur E0101 170 00
- Sædetætning i EPDM, Figur B9100 173 08
- Overdelstætning i EPDM, Figur C3100 173 07
- Sekskantsprop, Figur J8101 173 00