



Produktegenskaber

- forhindrer stagnation i ringledningsinstallationen via tvungen gennemstrømning ved efterkoblede tappesteder, kan anvendes i drikkevand koldt (PWC) og drikkevand varmt (PWH)
- Flowseparator efter Venturi-princippet, inkl. dynamisk patron, med vådrumstil- og vådrumsreturledning
- Medieberørte metaldele i afzinkningsfrit og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtige over for aggressivt vand
- Flowseparator-gennemgang med indvendigt gevind
- Vådrumstilledning med indvendigt gevind
- Vådrumsreturledning med indvendigt gevind
- vedligeholdelsesfri
- Intet dødrum
- inkl. VAV full flow-afspærringsventiler med indvendigt gevind, fig. 385 00
- vedligeholdelsesfri EPDM-spindeltætning
- Udtagelig indvendig overdel TOP-ENTRY, med EPDM-pakningselement og rødgods-lukkeelement
- inkl. isoleringskappe fremstillet af lukket-celleskum polyetylen

Standarder og godkendelser

- Ventil(er) med DVGW-godkendelse
- WRAS-godkendelse
- iht. DVGW-arbejdsblad W 570
- ifølge UBA BWGL Metal
- Støjklasse 1 iht. DIN EN ISO 3822 (op til DN 32)
- Isoleringsskåle materialeklasse B1 iht. DIN 4102
- DS/EN 13828
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 90 °C

Ordrenr.	Gennemgang DN	Afløb DN	VAV DN	A1	A2	A3	H1 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Vægt (kg)
6500601500	15	15	15	Rp 1/2	Rp 1/2	Rp 1/2	48,5	185	100	84	1,69
6500602000	20	20	20	Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 3/4	58,5	185	100	90	2,15
6500622000	20	20	15	Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 1/2	58,5	185	100	84	1,94
6500602500	25	20	20	Rp 1	Rp 3/4	Rp 3/4	68,5	185	100	90	2,39
6500622500	25	20	15	Rp 1	Rp 3/4	Rp 1/2	68,5	185	100	84	2,15
6500603200	32	20	20	Rp 1 1/4	Rp 3/4	Rp 3/4	73,5	195	100	90	2,51
6500623200	32	20	15	Rp 1 1/4	Rp 3/4	Rp 1/2	73,5	195	100	84	2,32
6500604000	40	25	25	Rp 1 1/2	Rp 1	Rp 1	78,5	206	100	99	3,59
6500624000	40	25	15	Rp 1 1/2	Rp 1	Rp 1/2	78,5	206	100	84	2,93
6500644000	40	25	20	Rp 1 1/2	Rp 1	Rp 3/4	78,5	206	100	90	3,11
6500605000	50	25	25	Rp 2	Rp 1	Rp 1	88,5	219	100	99	4,17
6500625000	50	25	15	Rp 2	Rp 1	Rp 1/2	88,5	219	100	84	3,54
6500645000	50	25	20	Rp 2	Rp 1	Rp 3/4	88,5	219	100	90	3,75

Reservedele

- Greb til VAV kugleventil, Figur 385 00 001
- Ventilindsats TOP ENTRY, for VAV og UP-VAV fuldstrøms-afspærringsventiler, Figur E0109 386 00
- Isoleringsskal til flowdeler, Figur 471 20