



### Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- eenvoudig te vervangen dubbele zeef van rvs
- flenzenaansluiting
- geschikt voor horizontale en verticale inbouw

### Normen en certificaten

- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- NEN/NBN EN 558-1
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technische gegevens

- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 200 °C
- maaswijdte buitenste steunzeef 0,6 mm
- maaswijdte binnenzeef 0,3 mm

Bestelnr.	DN	aantal schroefgaten	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	S1 (mm)	SW1 (mm)	Zeta	kvs (m³/h)	kg
6050005000	50	4	165	102	50	91	230	14	50	4,4	47,1	5,88
6050006500	65	4	185	122	65	101	290	15	60	4,2	81,6	8,65
6050008000	80	8	200	138	80	112	310	16	60	3,9	128	12,63
6050010000	100	8	220	158	100	151	350	18	70			16,85

### Toebehoren

- Losse flens voor boordstuk, figuur 410 00
- Draadflens, figuur 426 00
- Boordstuk, PN 10, figuur 425 00
- IT-ring, asbestvrij, figuur 428 00

### Reserveonderdelen

- Dubbele zeefinzet voor filter 605, figuur E3120 605 00