



## Produktmerkmale

- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- leicht austauschbarer Doppelsiebeinsatz aus Edelstahl
- Flanschanschluss
- für waagerechten und senkrechten Einbau geeignet

## Normen und Zulassungen

- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- DIN EN 558-1
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

## Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 200 °C
- Maschenweite äußeres Stützsieb 0,6 mm
- Maschenweite Innensieb 0,3 mm

Bestellnr.	DN	Anzahl Bohrungen	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	10,7
6050010000	100	8	220	158	100	151	350	18	70			16,85

## Zubehör

- Losflansch für Winkelbordscheiben, Figur 410 00
- Gewindeflansch, Figur 426 00
- Winkelbordscheiben, Figur 425 00
- Flanschdichtung, Figur 428 00

## Ersatzteile

- Doppelsiebeinsatz für Schmutzfänger 605, Figur E3120 605 00