



## Datablad för integrerad ventilinsats V3D-S, V3D-F

### Ventilinsats - Normal

Integrerad ventilinsats, typ V3D-S, för användning i radiatorer och konvektorer med integrerat koppel. Beroende på produktens storlek är det förinställda värdet korresponderade med färg på ventillocket.

Vit: 2,5 (Kv 0,27)

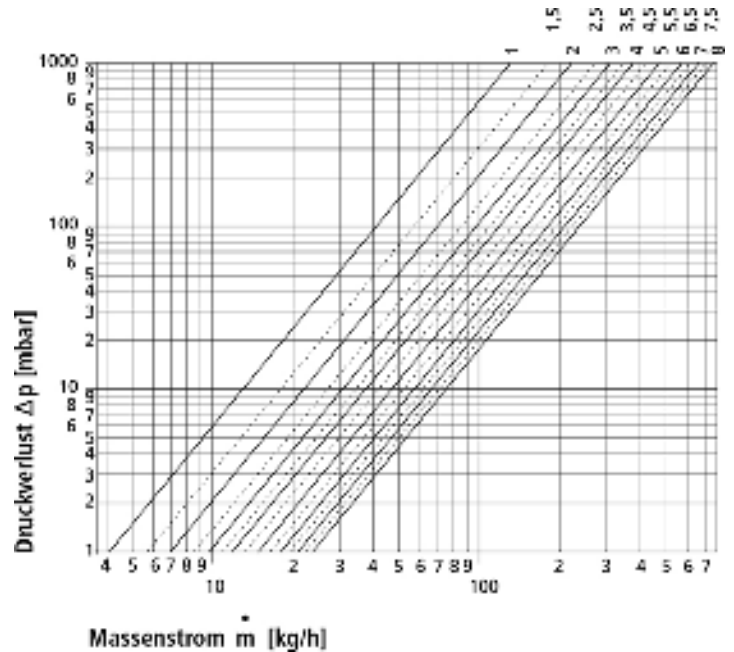
Röd: 4,5 (Kv 0,42)

Svart: 6 (Kv 0,57)

Blå: 8 (Kv 0,75)

Den integrerade ventilinsatsen från Oventrop är avsedd att användas i kombination med 2-rörs värmesystem och Danfoss RA termostat.

ZV00060001



Ventilinsats V3D-S Kv värdetabell vid 2 K

Förinställning	1	2	3	4	5	6	7	8
Kv värde	0,13	0,22	0,31	0,38	0,47	0,57	0,66	0,75

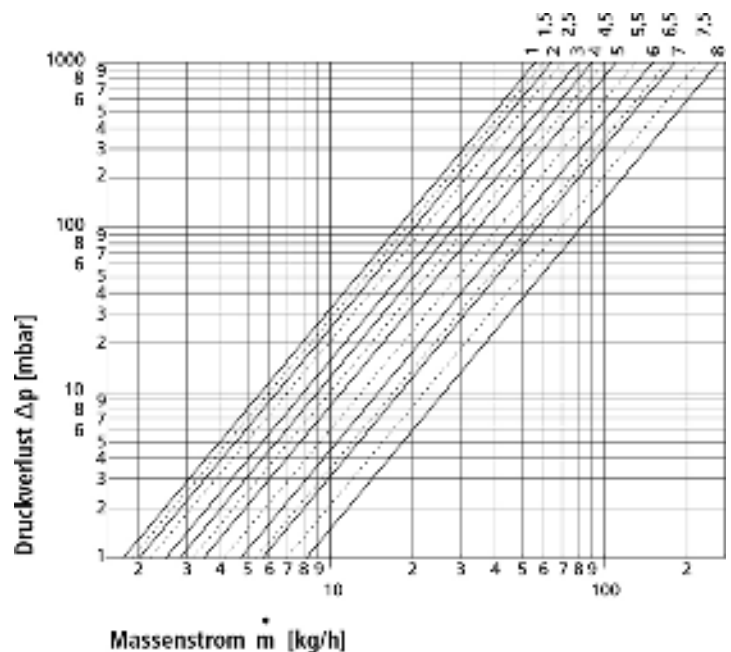
### Ventilinsats - Lågflöde

Integrerad ventilinsats, typ V3D-F, för användning i radiatorer och konvektorer med integrerat koppel. Beroende på produktens storlek är det förinställda värdet korresponderade med färg på ventillocket.

Gul: 5,5 (Kv 0,13)

Den integrerade ventilinsatsen från Oventrop är avsedd att användas i kombination med 2-rörs värmesystem och Danfoss RA termostat.

ZV00070001



Ventilinsats V3D-F Kv värdetabell vid 2 K

Förinställning	1	2	3	4	5	6	7	8
Kv värde	0,06	0,06	0,08	0,09	0,11	0,15	0,18	0,26