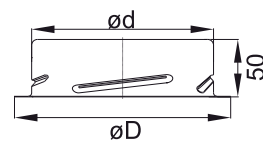
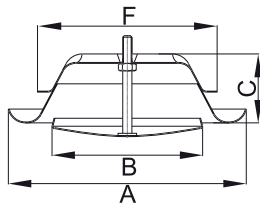


Exhaust air valve



Air exhaust valves DVS are used in ventilation systems with low pressure drops. Capacity of the valves is 3-130 l/s. Characterised by low noise level.

The housing is made of steel sheet. The air valves are painted in standard white colour (RAL 9010) which gives a shiny surface to them. Air exhaust valves DVS are provided with a ZR ring.



Les diffuseurs DVS sont montés sur le système de ventilation et destinés à l'extraction de l'air. Le débit des diffuseurs est de 3 - 130 l/s. Faible niveau de bruit diffusé.

L'enveloppe est réalisée à partir de tôle d'acier. Les diffuseurs sont peints en blanc standard (RAL 9010) ce qui donne une surface brillante. Le diffuseur DVS est livré avec un anneau ZR.



Die Diffusoren DVS werden in die Lüftungsanlage montiert, sie sind für Abluft bestimmt. Die Durchlassfähigkeit der Diffusoren 3 - 130 l/s. Niedriges Geräuschniveau.

Das Gehäuse ist aus Plattenstahl hergestellt. Die Diffusoren sind mit einer standardmäßigen weißen Farbe (RAL 9010) gestrichen, die ihnen eine glänzende Oberfläche verleihen. Der Diffusor DVS wird gemeinsam mit dem ZR-Ring geliefert.

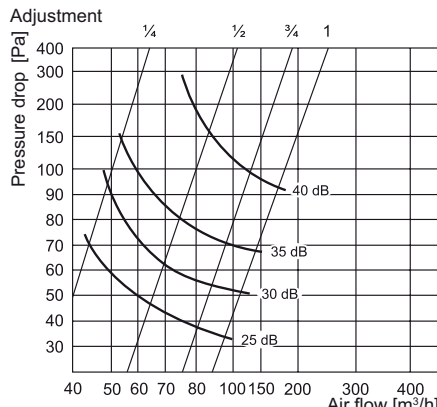


Диффузоры DVS устанавливаются в вытяжную систему вентиляции. Пропускная способность диффузоров - 3 – 130 л/с. Низкий уровень распространяемого шума.

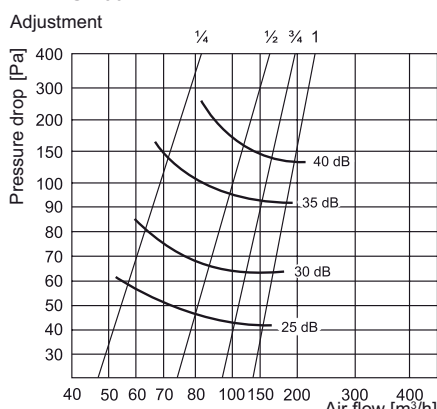
Корпус изготовлен из листовой стали. Диффузоры окрашены в стандартный белый цвет (RAL 9010), придающий поверхности блеск. Диффузор DVS поставляется с кольцом ZR.

Pressure drop

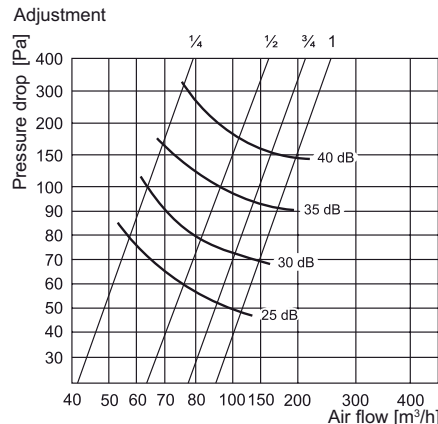
DVS 100



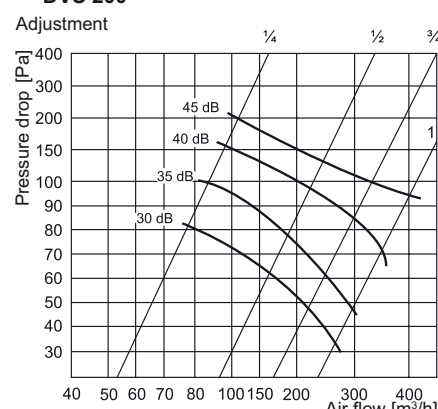
DVS 160



DVS 125



DVS 200



Dimensions

Type	ØA, [mm]	B, [mm]	C, [mm]	F, [mm]	Ød, [mm]	ØD, [mm]
DVS 100	136	78	44	96	98,5	129
DVS 125	164	100	55	122	124	154
DVS 160	209	131	60	157	159	189
DVS 200	248,5	158	62	198	199	229