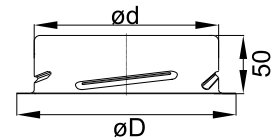
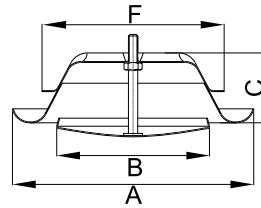




## Exhaust air valve




 Difuzoriai DVS montuojami į ventiliacijos sistemą, skirti oro ištraukimui. Difuzorių pralaidumas 3 - 130 l/s. Žemas sklaidžiamo triukšmo lygis.


Korpusas pagamintas iš lakštinio plieno. Difuzoriai nudažyti standartine balta spalva (RAL 9010), kuri suteikia blizgų paviršių. Difuzorius DVS tiekiamas su ZR žiedu.

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

Das Gehäuse ist aus Plattenstahl hergestellt. Die Diffuser sind mit einer standardmäßigen weißen Farbe (RAL 9010) gestrichen, die ihnen eine glänzende Oberfläche verleihen. Der Diffuser DVS wird gemeinsam mit dem Z

 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.

 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.

### Dimensions

Type	ØA, [mm]	B, [mm]	C, [mm]	F, [mm]	Ød, [mm]	ØD <sub>1</sub> [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

Pressure drop

