



ОПИСАНИЕ

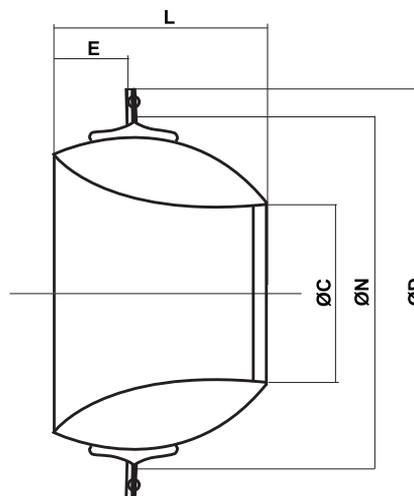
Сопловые диффузоры предназначены для подачи охлаждённого или нагретого воздуха в помещение, где требуется значительная дальность выброса и низкий уровень шума. От скорости воздуха, формы диффузора и проходного отверстия зависит длина, форма воздушной струи и шумовые характеристики. При объединении нескольких сопловых диффузоров в блок значительно увеличивается длина выброса воздушной струи.

Диффузоры имеют подвижные сопла, с целью изменения направления подачи воздуха.

KVN СОПЛОВЫЙ ДИФфуЗОР

- сопловые диффузоры имеют подвижные сопла с целью изменения направления воздуха.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Модель	Размеры, мм				Отверстие для инсталляции N
	C	D	E	L	
KVN 60	60	160	19	73	120
KVN 75	75	195	23	88	155
KVN 105	105	255	45	121	200
KVN 128	128	300	48	157	250
KVN 165	165	368	60	200	320