



TSKL

Перфорированный приточный диффузор

Описание

Круглый потолочный диффузор TSKL используется в системе приточно-вытяжной вентиляции в помещениях различного назначения. Возможна комплектация камерой статического давления.

Корпус диффузора состоит из впускного конуса с соединительной муфтой и регулируемой перфорированной панели. Лицевая панель крепится на магнитах и является съемной — такая конструкция облегчает доступ к воздуховоду или камере.

Диффузоры TSKL обладают высокой степенью эжекции, что делает возможной максимальную разницу температур для охлажденного воздуха ΔT 12 °С.

Поставляется в следующих диаметрах: $\varnothing 100$, $\varnothing 125$, $\varnothing 160$, $\varnothing 200$, $\varnothing 250$, $\varnothing 315$.

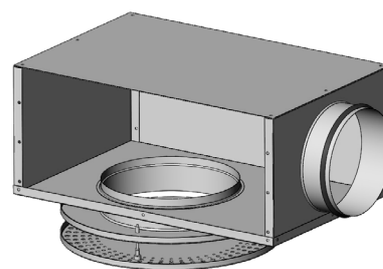
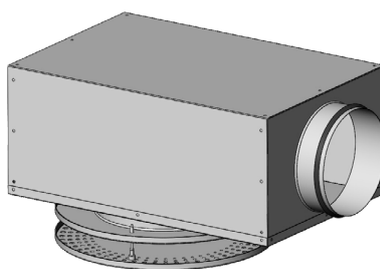
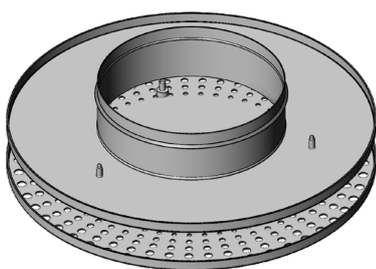
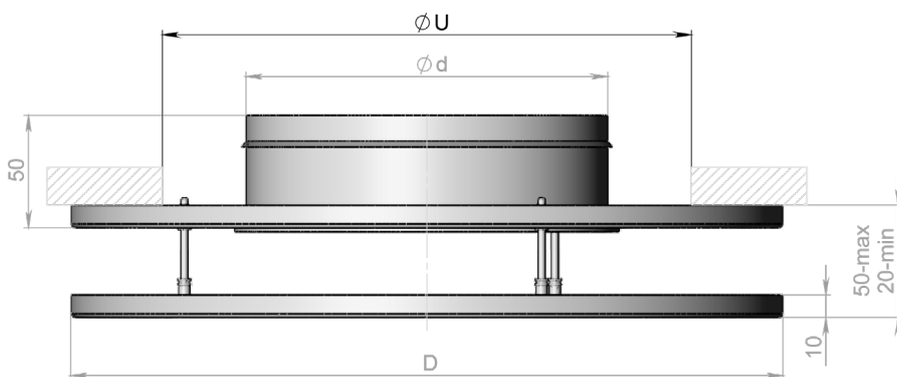
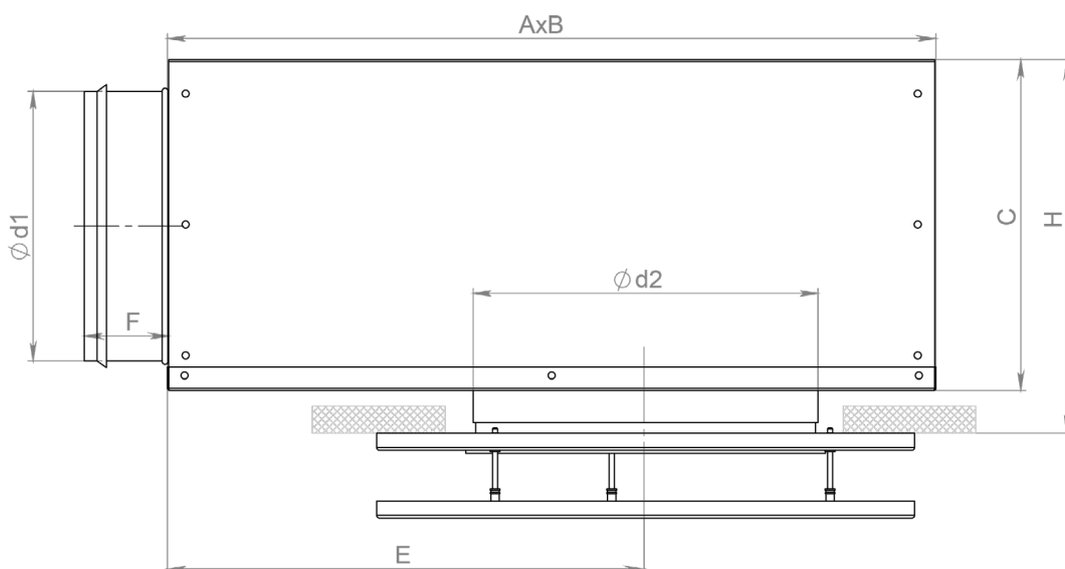
Диффузор устанавливается непосредственно в воздуховод или посредством камеры статического давления. Если монтаж производится к камере, то длина прямого воздуховода до камеры должна составлять не менее 4-х метров воздуховода.

Материалы изготовления

Диффузоры изготавливаются из оцинкованной листовой стали толщиной 0,9 мм и по умолчанию покрываются полимерной порошковой краской белого цвета RAL 9016. По запросу возможна окраска в любой цвет по международной шкале RAL.

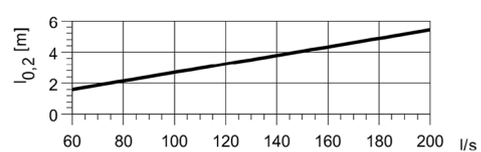
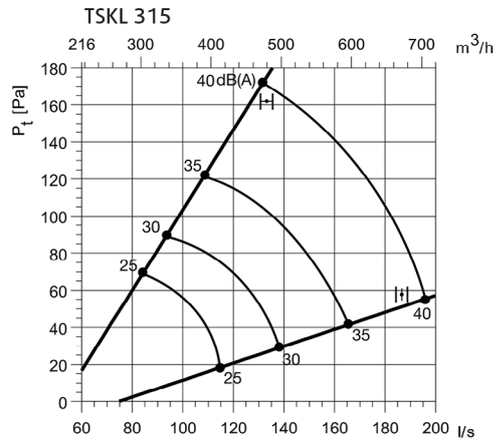
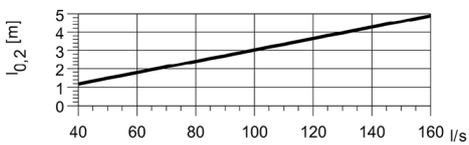
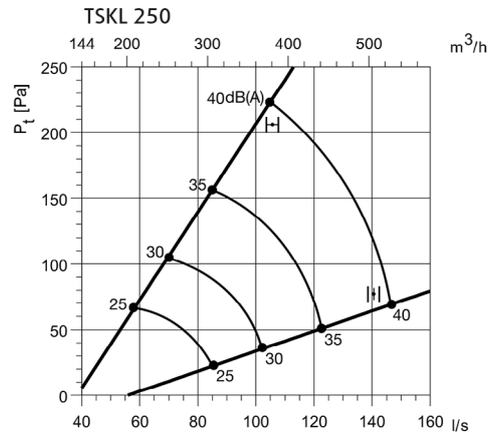
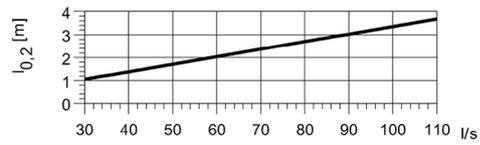
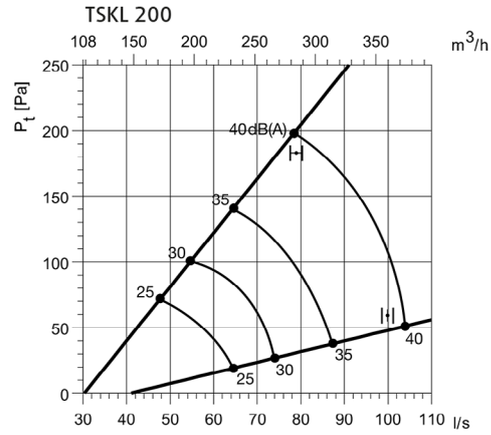
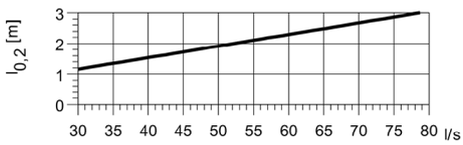
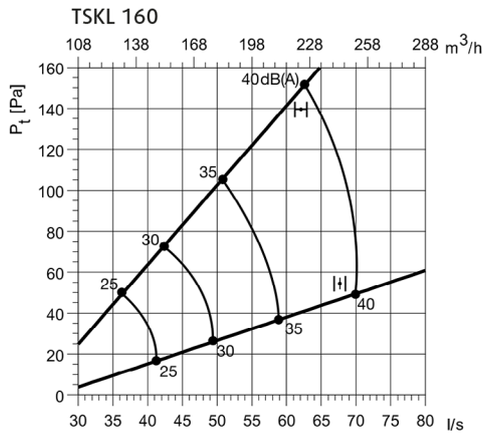
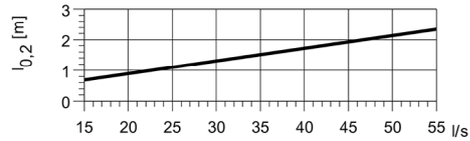
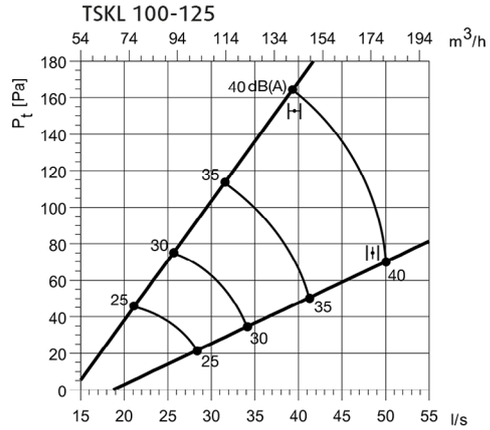
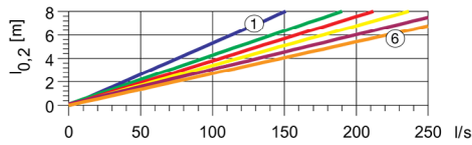
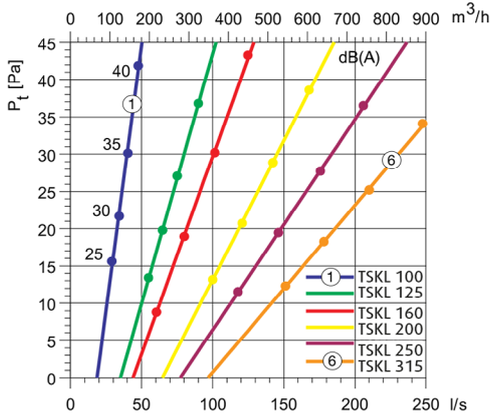
Размеры

Габаритно-посадочные размеры диффузора TSKL



TSKL + PB	$\varnothing d$ MM	$\varnothing D$ MM	$\varnothing d1$ MM	$\varnothing d2$ MM	A MM	B MM	C MM	E MM	F MM	H MM	U MM
100	99	199	-	-	-	-	-	-	-	-	180
125	124	249	99	127	320	250	150	185	47	191	180
160	159	249	124	162	360	250	160	210	47	201	245
200	199	314	159	202	450	300	195	280	47	237	245
250	249	399	199	252	500	350	250	305	54	308	330
315	314	399	249	317	565	450	300	330	54	358	380

Аэродинамические характеристики диффузора TSKL



Код заказа

		TSKL-	<input type="checkbox"/>				
Диаметр присоединения	100-315						
Покрытие корпуса по умолчанию (белый цвет матовый)	RAL9016						
Дополнительная комплектация (Камера статического давления с регулирующим устройством)	PB						
Диаметр врезки в адаптере для присоединения к воздуховоду	100-250						
Теплозвукоизоляция камеры статического давления	I						