



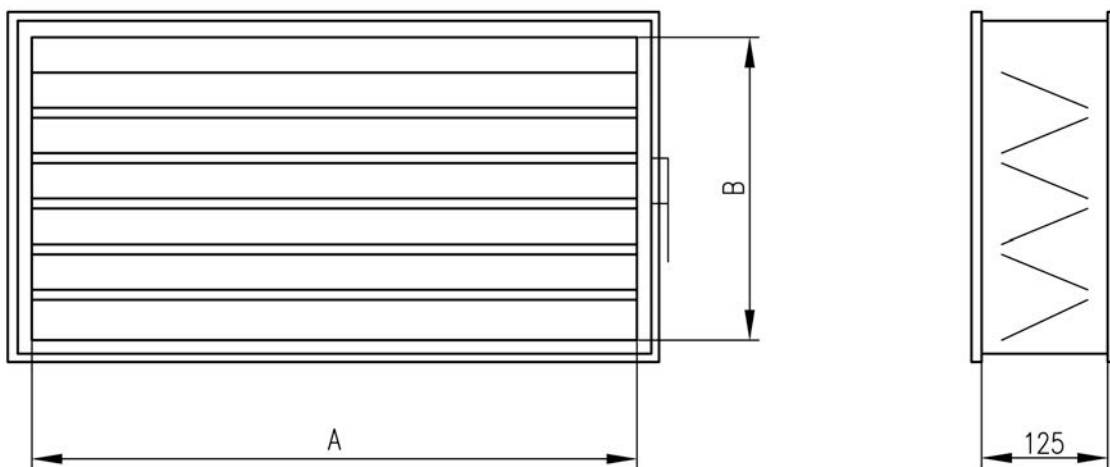
## ОПИСАНИЕ

Заслонка DSQW с несколькими жалюзи используется для контроля или отсечения воздуха в воздуховодах. Она может быть встроена в установку воздушного кондиционирования или смонтирована на стене. Диапазон температуры заслонки от -20°C до 80°C. Заслонка состоит из алюминиевых створок и корпуса, включающего четыре профиля из оцинкованной стали, закрытых монтажными рамами PQ. Высота жалюзи одинакова для заслонок всех размеров. Этой заслонкой можно управлять вручную с помощью установленного снаружи сервомотора. Если размер В находится в диапазоне 1000-2000, а A>1000, обеспечиваются два механизма управления. Заслонки состоятся из частей, если A < 1400. Регулировка заслонки выполняется с помощью механизмов, запускаемых вручную или сервомотором. Приводной механизм размещен снаружи заслонки. Поворотный механизм жалюзи состоит из короткого вала, длинного вала и зубчатых механизмов, смонтированных на подшипниках. Зубчатые механизмы расположены снаружи заслонки.

Профиль PQ изготавливается из листа оцинкованной стали и используется для соединения прямоугольных воздуховодов. Он монтируется непосредственно на открытом конце воздуховода и фитинга. В зависимости от размеров и давления в воздуховоде вы можете использовать 3 профиля разных размеров, имеющиеся в наличии. Профиль может быть изготовлен из кислотоупорного материала или алюминия.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ И РАЗМЕРЫ

Давление [Па]	Размеры профилей А или В [мм]				
	<500	500-1000	1000-1600	1600-2500	2500
200	PQ20	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40
400	PQ20	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40
600	PQ20	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40
800	PQ20	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40
1000	PQ20	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40
1200	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40	PQ40
1500	PQ20	PQ30	PQ30	PQ40	PQ40





## Профиль PQ

Тип	Размеры [мм]			Вес [кг]
	H	L	G	
PQ20	25	20	0.7	0.55
PQ30	25	30	0.8	0.71
PQ40	30	40	0.9	1.11

