Заслонки воздушные **РК** ручного управления или с электроприводом

Общие сведения

Заслонка с электроприводом РК-301 на ниппельном, бандажном или фланцевом соединении состоит из корпуса, выполненного по виду соединения, поворотной лопатки, установленной на оси. Лопатка снабжена резиновым уплотнителем. Поворот и фиксация положения лопатки осуществляется с помощью электропривода. Заслонка РК-303 с электроприводом на фланцах из шины или уголка состоит из корпуса, с установленными на нем фланцами, поворотных лопаток (от 1 до 5 шт.), установленных на оси.

Лопатки снабжены резиновым уплотнителем. Поворот и фиксация положения лопаток осуществляется с помощью электропривода.

Заслонка предназначена для регулирования количества воздуха и невзрывоопасных газовоздушных смесей. Применяются в системах вентиляции с рабочим давлением до 1000 Па (100 кгс/м).

Условия эксплуатации

Применяются для регулирования подачи воздуха и других газовых смесей, агрессивность которых по отношению к углеродистым сталям обыкновенного качества не выше агрессивности воздуха, с температурой до 80 °C, не содержащих липких веществ и волокнистых материалов, с содержанием пыли и других твердых примесей в количестве не более 100 мг/м³.

Назначение

Габаритные размеры

Заслонка воздушная РК-301 круглого сечения с электроприводом		
Обозначение	Диаметр, мм.	Длина заслонки, мм
PK - 301	100	180
PK - 301 - 01	125	180
PK - 301 - 02	140	180
PK - 301 - 03	160	180
PK - 301 - 04	180	180
PK - 301 - 05	200	350
PK - 301 - 06	250	350
PK - 301 - 07	315	350
PK - 301 - 08	400	350
PK - 301 - 09	500	350
PK - 301 - 10	630	350
PK - 301 - 11	800	350
PK - 301 - 12	1000	350

Заслонки воздушные РК ручного управления или с электроприводом

Габаритные размеры

Заслонка воздушная РК-303 прямоугольного сечения с электроприводом		
Обозначение	Высота, мм.	Ширина, мм.
Глубина заслонки 180 / 120 мм.		
PK - 303	100	100
PK - 303 - 01	100	150
PK - 303 - 02	100	200
PK - 303 - 03	200	200
PK - 303 - 04	200	250
PK - 303 - 05	200	300
PK - 303 - 06	200	400
PK - 303 - 07	200	500
PK - 303 - 08	200	600
PK - 303 - 09	250	250
PK - 303 - 10	250	400
PK - 303 - 11	400	400
PK - 303 - 12	400	500
PK - 303 - 13	400	600
PK - 303 - 14	600	600
PK - 303 - 15	600	800
PK - 303 - 16	800	800
PK - 303 - 17	1000	800
PK - 303 - 18	1000	1000