



Заслонка РК-301 с электроприводом BELIMO



Заслонка РК-303 с электроприводом BELIMO

### 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 электроприводов BELIMO.

Заслонка РК-303 с электроприводом BELIMO 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 типа BELIMO "LM-230A" или "NM-230A" (зависит от площади заслонки).

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для регулирования количества воздуха и невзрывоопасных газоздушных 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/м<sup>3</sup>. Применяются в системах вентиляции с рабочим давлением до 1000 Па (100 кгс/м<sup>2</sup>).

Заслонка воздушная РК-301 круглого сечения с электроприводом BELIMO

Обозначение	Шифр изделия	Диаметр, мм.	Длина заслонки, мм
РК - 301	P 100 Bel	100	180
РК - 301 - 01	P 125 Bel	125	180
РК - 301 - 02	P 140 Bel	140	180
РК - 301 - 03	P 160 Bel	160	180
РК - 301 - 04	P 180 Bel	180	180
РК - 301 - 05	P 200 Bel	200	350
РК - 301 - 06	P 250 Bel	250	350
РК - 301 - 07	P 315 Bel	315	350
РК - 301 - 08	P 400 Bel	400	350
РК - 301 - 09	P 500 Bel	500	350
РК - 301 - 10	P 630 Bel	630	350
РК - 301 - 11	P 800 Bel	800	350
РК - 301 - 12	P 1000 Bel	1000	350

Заслонка воздушная РК-303 прямоугольного сечения с электроприводом BELIMO

Обозначение	Шифр изделия	Высота, мм.	Ширина, мм.
РК - 303	P 100 x 100 Bel	100	100
РК - 303 - 01	P 100 x 150 Bel	100	150
РК - 303 - 02	P 100 x 200 Bel	100	200
РК - 303 - 03	P 200 x 200 Bel	200	200
РК - 303 - 04	P 200 x 250 Bel	200	250
РК - 303 - 05	P 200 x 300 Bel	200	300
РК - 303 - 06	P 200 x 400 Bel	200	400
РК - 303 - 07	P 200 x 500 Bel	200	500
РК - 303 - 08	P 200 x 600 Bel	200	600
РК - 303 - 09	P 250 x 250 Bel	250	250
РК - 303 - 10	P 250 x 400 Bel	250	400
РК - 303 - 11	P 400 x 400 Bel	400	400
РК - 303 - 12	P 400 x 500 Bel	400	500
РК - 303 - 13	P 400 x 600 Bel	400	600
РК - 303 - 14	P 600 x 600 Bel	600	600
РК - 303 - 15	P 600 x 800 Bel	600	800
РК - 303 - 16	P 800 x 800 Bel	800	800
РК - 303 - 17	P 1000 x 800 Bel	1000	800
РК - 303 - 18	P 1000 x 1000 Bel	1000	1000

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Заслонка с ручным управлением РК-300 на ниппельном, бандажном или фланцевом соединении состоит из корпуса, выполненного по виду соединения, поворотной лопатки с резиновым уплотнением.

Лопатка установлена на узле ручного управления. Поворот лопатки осуществляется с помощью ручки узла управления.

Фиксация положения лопатки осуществляется с помощью двух гаек, фиксирующих диск и ручку.

Заслонка РК-302 с ручным управлением на фланцах из шины или уголка состоит из корпуса, установленными в нем фланцами, поворотных лопаток (от 1 до 5 шт.) с резиновым уплотнителем.

Лопатки установлены на осях. Поворот лопатки осуществляется с помощью ручки узла управления. Фиксация положения лопатки осуществляется с помощью двух гаек, фиксирующих диск и ручку.

## НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для регулирования количества воздуха и невзрывоопасных газозвудушных 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/м<sup>3</sup>. Применяются в системах вентиляции с рабочим давлением до 1000 Па (100 кгс/м<sup>2</sup>).



Заслонка РК-300 с ручным управлением



Заслонка РК-302 с ручным управлением

Заслонка воздушная РК-300 круглого сечения с ручным управлением.

Обозначение	Шифр изделия	Диаметр, мм.	Длина заслонки, мм
РК - 300	Р 100Р	100	180
РК - 300 - 01	Р 125Р	125	180
РК - 300 - 02	Р 140Р	140	180
РК - 300 - 03	Р 160Р	160	180
РК - 300 - 04	Р 180Р	180	180
РК - 300 - 05	Р 200Р	200	350
РК - 300 - 06	Р 250Р	250	350
РК - 300 - 07	Р 315Р	315	350
РК - 300 - 08	Р 400Р	400	350
РК - 300 - 09	Р 500Р	500	350
РК - 300 - 10	Р 630Р	630	350
РК - 300 - 11	Р 800Р	800	350
РК - 300 - 12	Р 1000Р	1000	350

Заслонка воздушная прямоугольного сечения РК-302 (с ручным управлением)

Обозначение	Шифр изделия	Высота, мм.	Ширина, мм.
Глубина заслонки 180 мм.			
РК - 302	Р 100 x 100Р	100	100
РК - 302 - 01	Р 100 x 150Р	100	150
РК - 302 - 02	Р 100 x 200Р	100	200
РК - 302 - 03	Р 200 x 200Р	200	200
РК - 302 - 04	Р 200 x 250Р	200	250
РК - 302 - 05	Р 200 x 300Р	200	300
РК - 302 - 06	Р 200 x 400Р	200	400
РК - 302 - 07	Р 200 x 500Р	200	500
РК - 302 - 08	Р 200 x 600Р	200	600
РК - 302 - 09	Р 250 x 250Р	250	250
РК - 302 - 10	Р 250 x 400Р	250	400
РК - 302 - 11	Р 400 x 400Р	400	400
РК - 302 - 12	Р 400 x 500Р	400	500
РК - 302 - 13	Р 400 x 600Р	400	600
РК - 302 - 14	Р 600 x 600Р	600	600
РК - 302 - 15	Р 600 x 800Р	600	800
РК - 302 - 16	Р 800 x 800Р	800	800
РК - 302 - 17	Р 1000 x 800Р	1000	800
РК - 302 - 18	Р 1000 x 1000Р	1000	1000