



СТРУКТУРА ОБОЗНАЧЕНИЯ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ТИПА РК-200 ПРИ ЗАКАЗЕ И В ДОКУМЕНТАХ:

Клапан обратный РК-200(RSK) - X - (X) - фX	Наименования клапана
Клапан обратный РК-200(RSK) - X - (X) - фX	Исполнение <ul style="list-style-type: none">• Общепромышленный – ОЦ (оцинкованный)• Коррозионностойкий – марка стали AISI...
Клапан обратный РК-200(RSK) - X - (X) - фX	Тип соединения: <ul style="list-style-type: none">• Под нип.соед – под ниппельное соединение;• Фл.соед. – фланцевое соединение.
Клапан обратный РК-200(RSK) - X - (X) - фX	Размеры клапана: <ul style="list-style-type: none">• ф(Размер) – диаметр, мм (внутренний размер сечения круглого клапана).

ПРИМЕР ЗАКАЗА:

Клапан обратный РК-200(RSK)–ОЦ (под нип.соед)–ф100

Клапан обратный круглого сечения типа РК-200(RSK) оцинкованный, под ниппельное соединение, внутренние размеры сечения клапана: диаметр Ø100 мм.

Клапан обратный РК-200(RSK)–ОЦ (фл.соед)–ф250

Клапан обратный круглого сечения типа РК-200(RSK) оцинкованный, на фланцевом соединении, внутренние размеры сечения клапана: диаметр Ø250 мм.

Клапан обратный РК-200(RSK)–AISI304 (под нип.соед)–ф200

Клапан обратный круглого сечения типа РК-200(RSK) коррозионностойкое исполнение из нержавеющей стали марки AISI304, под ниппельное соединение, внутренние размеры сечения клапана: диаметр Ø200 мм.

Примечание:

Специальные требования к клапану указываются дополнительно и согласовываются с изготовителем