

СТРУКТУРА ОБОЗНАЧЕНИЯ КЛАПАНОВ ТИПА ВРК-ОЦ (АISI) ПРИ ЗАКАЗЕ И В ДОКУМЕНТАХ:

Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Наименования клапана
Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Исполнение <ul style="list-style-type: none"> • Общепромышленный - ОЦ • Коррозионностойкий – марка стали AISI...
Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Размеры клапана: <ul style="list-style-type: none"> • ВxH - Ширина (В) x Высота (H), мм. (внутренние размеры сечения клапана)
Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Переход (диафрагма) на круглое сечение (опция): n*ф Размер (тип соединения) <ul style="list-style-type: none"> • n – кол-во переходов (диафрагмы) • ф Размер – диаметр перехода (диафрагмы) • под фл.соед – фланцевое соединение • под нип.соед – под ниппельное соединение • Нет – не писать
Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Тип исполнительного механизма: <ul style="list-style-type: none"> • с ручным приводом • тип электропривода
Клапан ВРК - X - XXX x XXX - X - X - X	Наличие клеммной коробки (опция): <ul style="list-style-type: none"> • Да – К • Нет – не писать

ПРИМЕР ЗАКАЗА:
Клапан ВРК–ОЦ–800x800h–DA05S220

Воздушный регулируемый клапан типа ВРК-ОЦ оцинкованный, внутренние размеры сечения клапана: ширина 800 мм, высота 800 мм, с электроприводом Lufberg DA05S220 (аналог LF230A).

Клапан ВРК–ОЦ–1000x1000h с ручным приводом

Воздушный регулируемый клапан типа ВРК-ОЦ оцинкованный, внутренние размеры сечения клапана: ширина 1000 мм, высота 1000 мм, с ручным приводом.

Клапан ВРК–АISI304–600x600h-1*ф500(под фл.соед.)–DA04N220–К

Воздушный регулируемый клапан типа ВРК-AISI304 коррозионностойкого исполнения, клапан из нержавеющей стали марки AISI304, внутренние размеры сечения клапана: ширина 600 мм, высота 600 мм, с одним переходом диаметром ф500 под фланцевое соединение, с электроприводом Lufberg DA04N220 (аналог LM230A), с клеммной коробкой.

Примечание:

Специальные требования к клапану указываются дополнительно и согласовываются с изготовителем