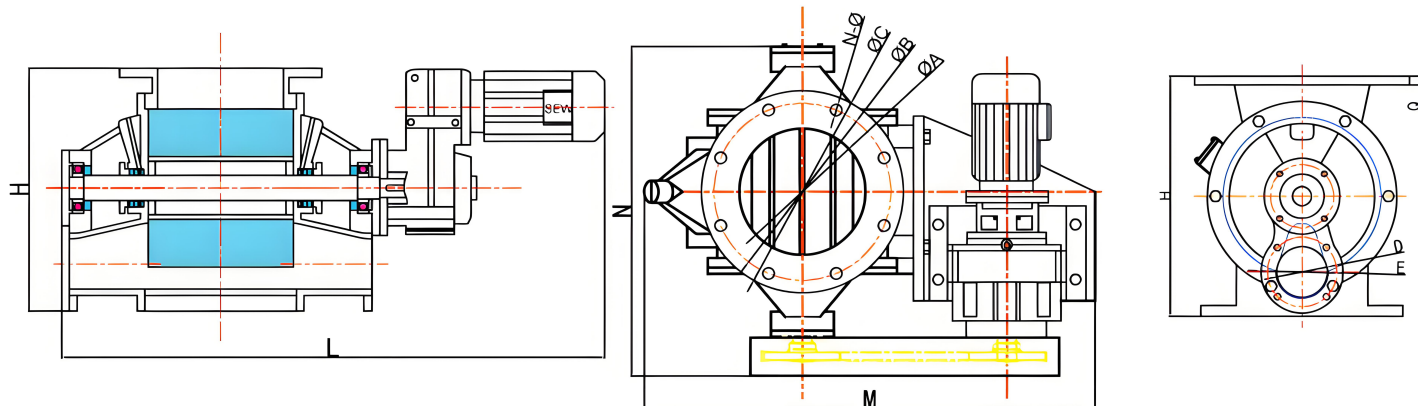


RBL-Продувочный поворотный клапан



Model	Ltr/Rev	Inlet			H	D	E
		C	B	A			
RBL200	6 L/Rev	340	295	200	385	80	130
RBL250	10 L/Rev	395	350	250	450	100	150
RBL300	16 L/Rev	445	400	300	520	125	180

*Примечание: Возможны технические изменения, размеры в мм

Добро пожаловать для настройки нестандартного поворотного клапана!!

Особенности и функционал

- Стандартные клапаны, изготовленные из нержавеющей стали 304
- Фланцы с просверленными отверстиями в соответствии с GB PN10, ANSI 150#, DIN PN10, JIS 10K
- Строгие допуски на лопасти обеспечивают высокую эффективность уплотнения и подачи и минимальную утечку воздуха.
- Подвесные подшипники входят в стандартную комплектацию, а также доступен полный спектр уплотнений вала
- Отличные эксплуатационные характеристики при высоких температурах до 250°C.
- Перепад давления до 1,5 бар (21 фунт/кв. дюйм)

Опции

- 304, 316, 304L, корпус клапана и торцевая пластина из литой нержавеющей стали марки 316L
- Ротор с 6 лопастями, 10 лопастями или 12 лопастями.
- Конструкция ротора: с закрытым концом и регулируемым наконечником.
- Сменные Ротора советы
- Интерьерного покрытия: жесткий хром, вольфрам и тefлона
- Продувки уплотнение вала
- Корпус клапана вентиляционные отверстия.
- Аксессуары: монитор скорости, вентиляционный короб, продувочного воздуха, регулирование станции