

WAHRC цилиндр с неповоротным штоком ISO 15552 (DIN ISO 6431)

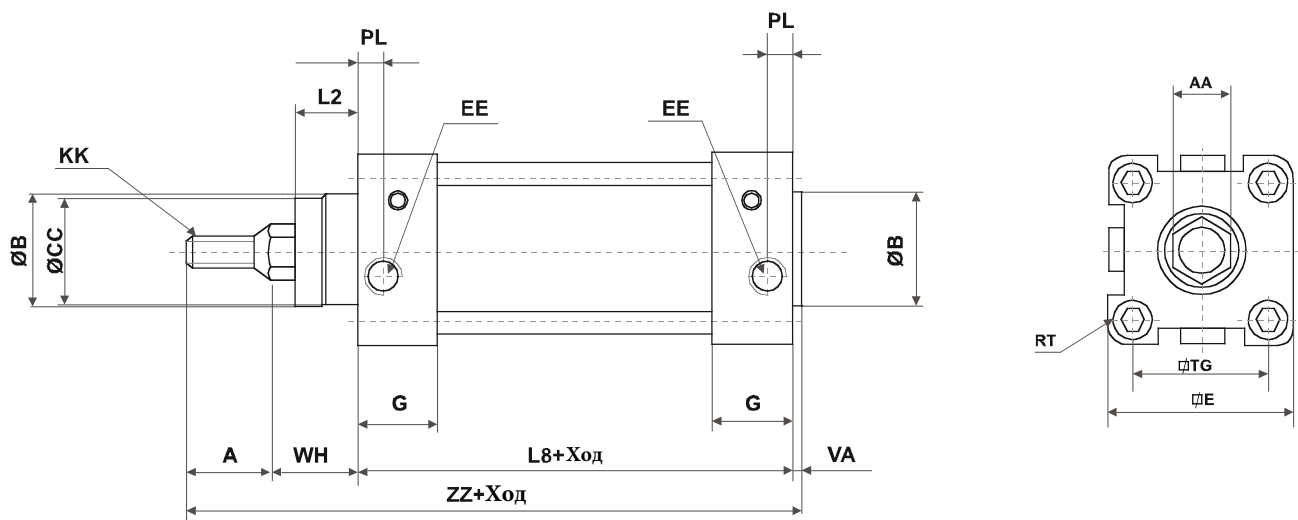
Заказной номер

WAHRC M YY 000 X 000



Датчики KT-21R KT-50

Схема опций

Чертёж


Ø поршня	A	AA	EE	PL	RT	KK	G	L8	VA	WH	ZZ	E	TG	CC	L2
32	22	10	G1/8"	15.5	M6	M10x1.25	25	94	4	26	146	46	32.5	28.7	18
40	24	14	G1/4"	14	M6	M12x1.25	29.5	105	4	30	163	54	38	33.7	21
50	32	19	G1/4"	14	M8	M16x1.5	29.5	106	4	37	179	64	46.5	37.5	28
63	32	19	G3/8"	17	M8	M16x1.5	35.5	121	4	37	194	75	56.5	42.3	28.5
80	40	23	G3/8"	16.4	M10	M20x1.5	36	128	4	46	218	93	72	43	34.7
100	40	23	G1/2"	18.8	M10	M20x1.5	39	138	4	51	233	110	89	53	38.2

Технические спецификации

- Произведено в соответствии с ISO 15552 (DIN ISO 6431)
- Алюминиевый корпус
- Номинальные диаметры 32 - 40 - 50 - 63 - 80 - 100 мм.
- Стандартные ходы (DIN 4383) : 25 - 50 - 80 - 100 - 125 - 160 - 200 - 250 - 320 - 400 - 500 мм
- Цилиндры WINMAN отличаются простотой установки благодаря широкому ассортименту аксессуаров.
- Цилиндры WINMAN имеют долгий срок службы благодаря прочной конструкции корпуса и качественным уплотнениям
- В соответствии с вашими потребностями материал уплотнений:
 - При высокой температуре окружающей среды (+90°C - 230°C): Витон
 - В нестандартных условиях : Полиуретан
- Дополнительная направляющая не требуется благодаря шестигранной форме штока.
- Дополнительные размеры по запросу

Technical Specifications

- Produced according to ISO 15552 (DIN ISO 6431)
- Aluminium body (Look page 2-26)
- In nominal diameters Ø 32 - 40 - 50 - 63 - 80 - 100 mm.
- In standart strokes (DIN 4393) 25 - 50 - 80 - 100 - 125 - 160 - 200 - 250 - 320 - 400 - 500 mm
- WINMAN cylinders has advantage of easy installation by wide range of accessories
- WINMAN cylinders are used without any problem, thanks to strong body design, very high quality seals.
- According to your needs;
 - At the high temperature ambient (+90°C~+230°C) : Viton
 - At the non-lubricate conditions : Polyurethane
- Seals are used that can increase efficiency.
- Additional guide is not necessary by it's hexagonal rod shape.
- Please contact us for option dimensions.