

COMPANY PROFILE

- Possess the Europe Certificate of ATEX
- Products are applicable to gate valves ,constipation, control valves and all linear valves
- Products are applicable to hydraulic drives
- Accessories of products can be chosen according to switch, locator,emergency protection and timing control switch .

Working environment: -70 to +250 degrees

Rules model selection:

- Twisting moment --Run --Temperature --Switch speed
- single action --double action --hand action

The company specializes in producing linear pneumatic actuators, especially in design and manufacture large diameter pneumatic valves with large torque.

The maximum thrust can reach up to 1 million torque,the lowest temperature can reach up to -70 degrees.

Owning more than 10 years'

Experience of design capability and manufacturing is the biggest superiority of the company,besides our product can meet the customer' requirement of bad working condition and special design.

At the same time the company can also produce fork cylinder!

-Обладает Европейский сертификат по АТЕХ

-Продукции комплектуют к задвижки ,запоры, регулирующего клапаны и все линейные клапаны

-Продукции подходит к гидроприводов

-Аксессуары для продуктов можете выбирать по вида переключателя, локатора,противоаварийной защиты,и регулирующий времени включателя .

Рабочая среды: от -70 до +250 градусов

Правила выбор модели:

- Момент скручивания --Пробег --Температура --Скорость переключателя
- одно действие --двойное действие --ручное действие

Компания специализируется на производстве линейных пневматических приводов, особенно на разработке и производстве пневматических клапанов большого диаметра с большим крутящим моментом.

Максимальная тяга может достигать до 1 миллиона крутящего момента,самая низкая температура может достигать до -70 градусов.

Самым большим преимуществом компании является ее более чем 10-летний практический опыт производства и конструктивные возможности для удовлетворения различных дурных условий работы клиента и особых требований к дизайну.

Одновременно компания тоже производства вилочного цилиндра.



CERTIFICATES

WORKSHOP



PRODUCT DISPLAY



Linear Actuator Double Acting



Linear Actuator Double Acting Manual



Manual with Bevel gear Linear Actuator Double Acting



LINEAR ACTUATOR SINGLE ACTING Manual with Bevel gear



LINEAR ACTUATOR SINGLE ACTING



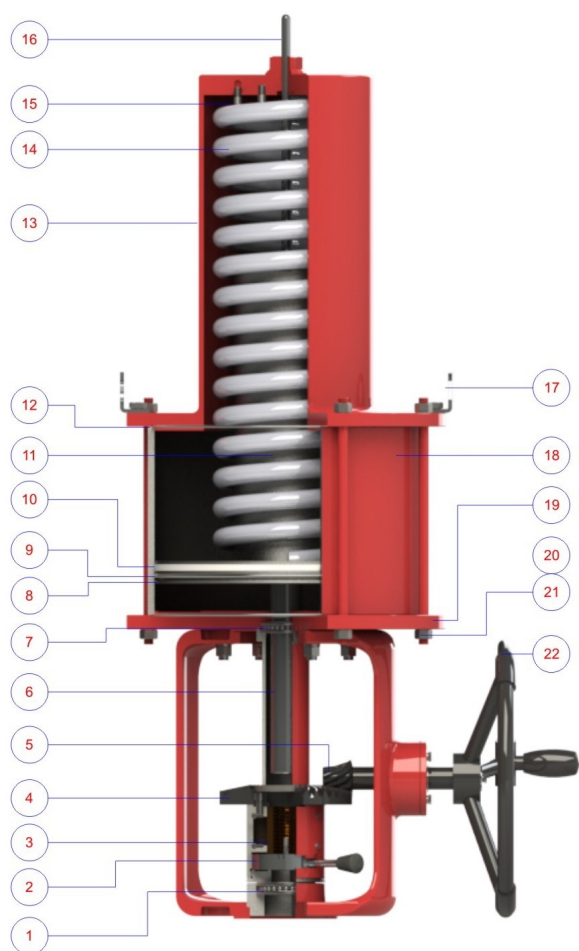
LINEAR ACTUATOR SINGLE ACTING Manual with Bevel gear



Linear Actuator Double Acting



LINEAR ACTUATOR SINGLE ACTING Manual with Bevel gear



Serial number	Name and specification	Material
1	Thrust bearing	Bearing steel
2	Manual switchboard	1023
3	Split nut bevel gear	Aluminium Bronze
4	Big bevel gear	1045
5	Small bevel gear	1045
6	Piston rod	1045+ICr
7	Thrust bearing	Bearing steel
8	Piston	40Cr
9	Piston seal	NBR
10	Piston guide ring	PTFE
11	Spring guide sleeve	1020
12	O-rings	NBR
13	Spring steel	1020
14	Spring	Spring steel
15	Spring limit seat	1023
16	Indicating arm	1020
17	Ring	1023
18	Cylinder block	1020
19	Cylinder end cover	1023
20	Pull rod stud	1045
21	Coupling Nut	1035
22	Hand wheel	Malleable cast iron

Features / Характеристика

Pneumatic actuator adopts cylinder piston structure, its small size, large output force, stable performance, reliable work.

Пневматический привод имеет цилиндрическую поршневую структуру, его небольшие размеры, большую выходную силу, стабильную работу, надежную работу.

Pneumatic with manual actuator, by the separate pneumatic part and the manual part of the executive combined together, has the advantages of easy installation, more convenient maintenance.

Пневматический с ручным приводом, благодаря отдельной пневматической части и ручной части исполнительного механизма, объединенной вместе, имеет преимущества простоты установки, более удобного обслуживания.