

## Atuador Pneumático Rotativo

O atuador pneumático de dupla ação oferece alto desempenho em automação industrial, unindo confiabilidade e economia. Fabricado em alumínio e equipado com sistema de pinhão e cremalheira, garante acionamento uniforme, torque constante e longa durabilidade, sendo compatível com válvulas borboleta, esfera e outros modelos rotativos.

**PRESSÃO ATUADOR:** 2 a 8 bar (29 a 116PSI).

**TEMPERATURA:** -20°C a 80°C.

**VERSÃO:** Dupla Ação

Simples Ação (sob consulta).

**TORQUE:** 3 a 4950Nm.

**MATERIAL:** Alumínio.

**VEDAÇÃO:** Composto Nitrílico autolubrificante.

**TIPO CONSTRUTIVO:** Pinhão e cremalheira.

**INDICADOR:** Visual conforme posição.

**ÂNGULO ABERTURA:** 90° (1/4 de volta; 5° ajuste).

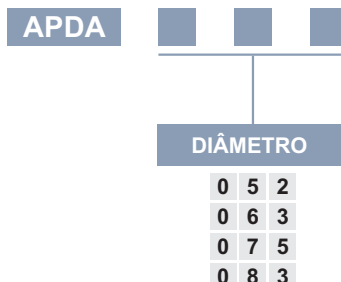
**MONTAGEM:** Conexão ISO 5211;

Indicador de posição ou posicionador eletrônico;

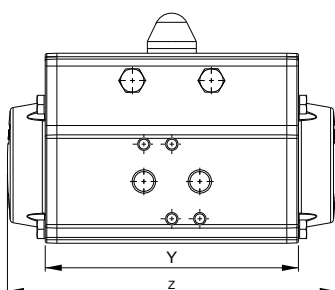
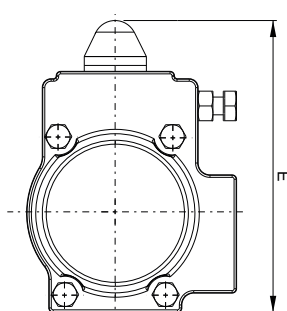
Válvula solenóide Namur ou conexão direta.



### CODIFICAÇÃO



### DIMENSIONAL



CURSO	E	Y	Z
52	92	108	153
63	109	125	174
75	120	128	189
83	129	152	216