

## ATUADORES PNEUMÁTICOS

### Atuadores pneumáticos em aço inox

#### Da barra duplo efeito DA



## Características

### Dados Técnicos

Torque de 720 Nm a 1920 Nm

Acoplamento flange: DIN / ISO 5211 DIN 3337

F10 - F12 - F14 - F16.

VDI / VDE 3845 para acessórios.

Ângulo de Resistência: 90 °

Angulo de rotação: diretamente proporcional à pressão de alimentação, consulte o catálogo de mesa atuadores pneumáticos DA.

Em Os números de código a seguir a sigla DA é o valor de partida em Nm a uma pressão de 5,6 bar.

Versão ATEX de acordo com a Directiva 2014-34-EU. Para a versão ATEX YX adicionar no final do código.

### Condições de Operação

Temperatura: -20 ° C a +80 ° C.

Pressão nominal: 5,6 bar, 8,4 bar máxima de trabalho.

Media de funcionamento: ar comprimido filtrado, não necessariamente lubrificado. No caso de utilizar óleo de lubrificação não detergente ou NR compatível.