

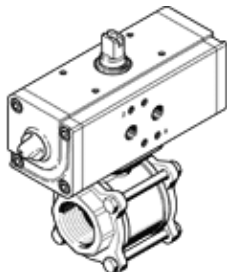
Unidade de acionamento de válvula de esfera

VZPR-BPD-22-R4R

Código da peça: 550337

FESTO

Composto de atuador pneumático giratório DAPS, combinado com uma válvula esfera de 2/2 vias VAPB de aço inoxidável.



Ficha técnica

Característica	Valor
Princípio construtivo	Válvula esfera de 2 vias Atuador giratório
Tipo de acionamento	elétrico pneumático
Posição de instalação	Nos dois lados
Tipo de fixação	Montagem na tubulação
Conexão da válvula de processo	Rp4
Indicador da posição de comutação	Sentido da ranhura = sentido do fluxo
Diâmetro nominal DN	100
Pressão de trabalho	6 ... 8,4 bar
Pressão de trabalho acionamento da válvula esfera	1 ... 8,4 bar
Pressão nominal da válvula de processo	63
Meio	Ar comprimido conforme ISO8573-1:2010 [:-:-] Gases inertes Água Fluidos neutros
Temperatura do meio	-10 ... 200 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS
Aprovação para uso na indústria alimentícia	não
Peso do produto	26.500 g
Classe de resistência à corrosão KBK	3