Redução de curso VAVA-F12-H-H1 Cód. do item: 8089993





Ficha técnica

Característica	Valor
Estrutura	Limitação de curso de abertura
Proteção contra explosão	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Classe de resistência à corrosão KBK	3 - alta resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Indicação de aplicação	Em caso de uso com válvula de assento angular VZXA, a certificação SIL em todo o produto não é mais válida.
Grau de proteção	IP6X
Temperatura ambiente	-50 °C100 °C
Temperatura de armazenamento	-10 °C60 °C
Posição de instalação	Indiferente
Peso do produto	253 g
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	EPDM
Material da porca	Aço inoxidável de alta liga
Material dos parafusos	aço inoxidável de alta liga
Material do amortecedor de impacto	Aço de alta liga
Material do conector	Aço inoxidável de alta liga