

La innovación de la tecnología de válvulas de disco

Serie VMove

los actuadores neumáticos para válvulas de mariposa

- Eje con cojinete doble continuo
- Montaje sencillo de todas las unidades adicionales
- Disponible con cabezal de control VMon
- 300 000 conexiones garantizadas
- Transmisión optimizada de potencia, mayor momento de giro
- Indicador de posición integrado con función lógica
- Dispositivos de sujeción incluidos para sensores
- Ejecución higiénica con sellado mediante junta tórica
- Diseño compacto en robusta ejecución de acero inoxidable
- Conexión de aire acodada metálica y orientable



Datos técnicos

	VMove 0	VMove 1	VMove 2
Conexión	cuadrado interior 9,5 mm	cuadrado interior 9,5 mm	cuadrado interior 14 mm
Presión de trabajo	aire/resorte max. 10 bar / 145 psi	aire/resorte max. 10 bar / 145 psi aire/aire max. 8 bar / 116 psi	aire/resorte max. 10 bar / 145 psi aire/aire max. 6 bar / 87 psi
Max. torque	40 Nm	70 Nm	180 Nm
Diámetro	70 mm	90 mm	130 mm
Campo de aplicación	válvulas des disco DN 10 - 20 estándar válvulas des disco DN 25 -40 (1" - 1 1/2") opcional	válvulas des disco DN 25 - 100 (1"- 4") válvulas esféricas DN 40 - 65 (1 1/2" - 2 1/2")	válvulas des disco DN 125 - 200 válvulas esféricas DN 80 - 100 (3" - 4")



Armaturenwerk Hötensleben GmbH, Schulstr. 5 - 6, D-39393 Hoetensleben
Tel.: +49 39405 92-0, e-mail: info@awh.eu, <http://www.awh.eu>

**Infórmese
ahora!**