## Válvula de bola VZBE-21/2-T-63-T-2-F0710-M-V15V16 Número de artículo: 8096671

**FESTO** 





## Hoja de datos

Valor
Válvula de bola de 2 vías
Mecánico
Blando
Cualquiera
Instalación en la tubería
2 1/2 NPT
Sentido de la ranura = sentido del flujo
F0710
63 mm
65
2/2
Reversible
63
55 Nm
ASME B1.20.1 ISO 5211
Vapor Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Gases inertes Agua Líquidos neutros
-20 °C200 °C
181.9 m³/h
Conformidad con la Directiva RoHS
VDMA24364-Zona III
Fundición de acero
1.4408
PTFE, modificado

Característica	Valor
Material de las juntas	FPM PTFE
Material de la bola	Acero inoxidable de alta aleación
Código de material de la bola	1.4401
Material del eje	Acero inoxidable de alta aleación
Código de material del eje	1.4401
Peso del producto	5900 g
Certificación	CRN
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva UE sobre equipos a presión
Protección antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	4 - riesgo de corrosión muy alto