

Robinet cu bila VZBE-1/2-T-63-D-2-M-V15V15

Numar piesa: 4745216

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Structura constructiva	Robinet cu bila cu 2 cai cu maneta
Tip de actionare	mecanic
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Tipul de montare	Instalarea liniei
Conectare armatura	1/2 NPT

Caracteristica	Valoare
Indicatorul pozitiei de comutare	Directia fantei = directia de curgere
Ø interior	15 mm
Dimensiunea nominala DN	15
Functie de ventil	2/2
Directia de curgere	reversibil
Presiune nominala armatura PN	63
Cuplu de rupere la diferenta de presiune pentru presiune nominala armatura PN	5.5 Nm
Pe baza standardului	ASME B1.20.1
Mediu	Abur Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:~::~-] Gaze inerte Apa lichide neutre
Temperatura medie	-20 °C...200 °C
Debit Kv	32 m3/h
Nota privind materialele	Conform RoHS
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Material carcasa	Otel inoxidabil turnat
Cod material carcasa	1.4408
Material de etansare a scaunului	PTFE
Material garnituri	PTFE
Material bila	Otel inoxidabil turnat
Numar material bila	1.4408
Material arbore	otel inoxidabil inalt aliat
Cod material arbore	1.4401
Greutate produs	300 g
Autorizare	CRN
Protectie la explozie	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - stres intens de coroziune