

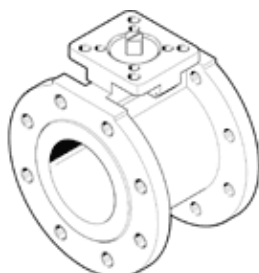
Robinet cu bila

VZBC-80-FF-16-22-F07-V4V4T

Cod: 1692208

FESTO

otel inoxidabil, 2/2 , latime nominala DN80, flansa F07, PN16, DIN 1092-1.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Ventil sfera cu 2 cai
tip de actionare	mecanic
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
tip fixare	montare in linie
Conectare ventil de proces	Carcasa inelara cu flansa filetata
Afisarea pozitiei de comutare	Sens canal = directie de curgere
Forma gaurii de flansa	F07
Diametru interior	76 mm
Diametru nominal DN	80
functie ventil	2/2
Actionare manuala auxiliara	fara
directie de curgere	reversibil
Presiune nominala ventil	16
moment de actionare	117 Nm
bazat pe norme	EN 1092-1 ISO 5211
Mediu	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Gaze inerte Apa (fara vapori) Fluide neutre La cerere alte medii
Temperatura medie	-10 ... 200 °C
Debit Kv	905 m3/h
Indicatie material	conform RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Cod material carcasa	1.4408
Materialul etansarilor	PTFE ranforsat PTFE
Materialul bilei	otel inoxidabil aliaj inalt
Numar material sfera	1.4408
Materialul axului	otel inoxidabil aliaj inalt
Cod referitor la material pentru arbore	1.4401
Greutate produs	14.400 g
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente de presiune
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	Reglementare UK pentru echipamentele sub presiune
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - Rezistenta ridicata la coroziune