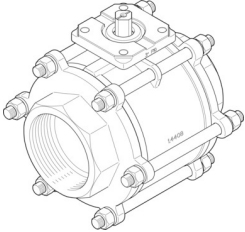


Kuglasti ventil VZBA-4"-GG-63-T-22-F10-V4V4T

Broj dijela: 1686654

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	2-smjerni kuglasti ventil
Vrsta aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekana
Položaj montaže	po želji
Vrsta montaže	Instalacija linije
Priključak za armaturu	Rp4
Indikator položaja prekidača	Smjer proreza = smjer protoka
Uzorak bušenja priрубnice	F10
Unutra-Ø	100 mm
Nazivna veličina DN	100
Funkcija ventila	2/2
Ručno nadjačavanje	ne postoji
Smjer strujanja	reverzibilan
Ventil nazivnog tlaka PN	63
Moment aktiviranja	140 Nm
Na temelju norme	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
srednji	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [-: -: -] Inertni plinovi Voda - ne vodena para neutralne tekućine drugi protočni mediji na zahtjev
Srednja temperatura	-10 °C...200 °C
Protok Kv	1414 m ³ /h
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Materijal za kućište	visokolegirani nehrđajući čelik
Broj materijala kućišta	1.4408

Svojstvo	Vrijednost
Materijalne brtve	PTFE PTFE, ojačan
Materijalna lopta	visokolegirani nehrđajući čelik
Kugla s brojem materijala	1.4408
Materijalna osovina	visokolegirani nehrđajući čelik
Broj materijala osovina	1.4401
Težina proizvoda	22300 g
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU direktivi o tlačnoj opremi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema propisima Ujedinjenog Kraljevstva o tlačnoj opremi
Zaštita od eksplozije	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	3 -Jako opterećenje korozijom.