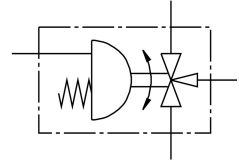
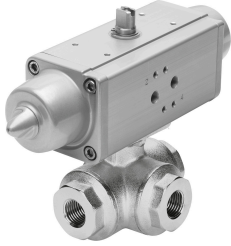


# Pogonska jedinica s kuglastim ventilom VZBA-11/2<sup>'''</sup>-GGG-63-32T-F0405- **FESTO** V4V4T-PS90-R-90-4-C

Broj dijela: 1915750



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	3-smjerni kuglasti ventil T-provrt
Vrsta aktiviranja	pneumatski
Položaj montaže	po želji
Vrsta montaže	Instalacija linije
Priključak za armaturu	Rp1 1/2
Indikator položaja prekidača	Slot direction = flow direction
Nazivna veličina DN	40
Radni tlak	6 bar...8.4 bar
Ventil nazivnog tlaka PN	63
srednji	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Inertni plinovi Voda - ne vodena para neutralne tekućine
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Srednja temperatura	-10 °C...200 °C
Temperatura okoline	-10 °C...80 °C
Brzina protoka Kv tip T eck	30 m <sup>3</sup> /h
Protok Kv tip T ravno	62 m <sup>3</sup> /h
Maksimalna temperatura površine sklop	TX
Sklop eksplozivne grupe	IIC, IIIC
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Materijal za kućište	visokolegirani nehrđajući čelik
Broj materijala kućišta	1.4408
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	10812 g

Svojstvo	Vrijednost
Zaštita od eksplozije	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Temperatura okoline Ex	-10 °C ≤ Ta ≤ + 60 °C
Klasa otpornosti na koroziju CRC	3 -Jako opterećenje korozijom.