

# Kuglasti ventil VZBE-11/4-WA-63-T-2-F0405-M-V15V15

Broj dijela: 8089060

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	2-smjerni kuglasti ventil s ručnom polugom
Vrsta aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekana
Položaj montaže	po želji
Vrsta montaže	Instalacija linije
Priključak za armaturu	Sučeono zavareni kraj prema ASME B16.11
Indikator položaja prekidača	Smjer proreza = smjer protoka
Uzorak bušenja prirubnice	F04 F05
Unutra-Ø	32 mm
Nazivna veličina DN	32
Funkcija ventila	2/2
Smjer strujanja	reverzibilan
Ventil nazivnog tlaka PN	63
Okretni moment pri razlici tlaka nazivni tlak ventila PN	23 Nm
Na temelju norme	ASME B16.11 ISO 5211
srednji	Para Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [-: -: -] Inertni plinovi voda neutralne tekućine
Srednja temperatura	-20 °C...200 °C
Protok Kv	160 m <sup>3</sup> /h
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Materijal za kućište	Lijevani nehrdajući čelik
Broj materijala kućišta	1,4408 / CF8M
Materijal brtve sjedala	PTFE, modificiran

Svojstvo	Vrijednost
Materijalne brtve	FPM PTFE
Materijalna lopta	Lijevani nehrđajući čelik
Kugla s brojem materijala	1,4408 / CF8M
Materijalna osovina	visokolegirani nehrđajući čelik
Broj materijala osovina	1.4401
Težina proizvoda	1700 g
Odobrenje	CRN
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU direktivi o tlačnoj opremi
Zaštita od eksplozije	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	4 - posebno jako opterećenje korozijom