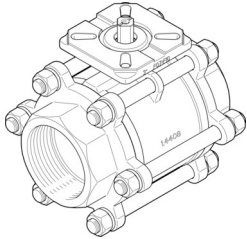


# Kuglasti ventil VZBA-3"-GG-63-T-22-F0710-V4V4T

Broj dela: 1686651

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Dizajn	2-smerni kuglasti ventil
Vrsta aktiviranja	mehanički
Princip zaptivanja	meko
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja voda
Priključak armature	Rp3
Prikaz uklopnog položaja	Smer proreza = smer protoka
Raspored otvora na priрубnici	F07 F10
Unutrašnji prečnik	80 mm
Nominalna širina DN	80
Funkcija ventila	2/2
Ručna pomoćna aktivacija	nema
Smer strujanja	reverzibilno
Nominalni pritisak armature PN	63
Momenat aktiviranja	112 Nm
Na osnovu standarda	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
Medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:---] Inertni gasovi Voda - ne vodena para neutralne tečnosti ostali mediji za protok na zahtev
Temperatura medija	-10 °C...200 °C
Protok Kv	905 m³/h
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Materijal kućišta	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala kućišta	1.4408

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Radni materijal zaptivki	PTFE PTFE ojačano
Materijal kuglice	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala kuglice	1.4408
Materijal vratila	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	13950 g
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU smernici o uređajima pod pritiskom
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za uređaje pod pritiskom
Zaštita od eksplozije	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	3 - jaka izloženost koroziji