

# Guľový ventil

## VZBD-21/2-S5-16-T-2-F0710-V14V14

číslo dielca: 4802250

FESTO

Ušľachtilá oceľ pre použitie v kozmetickom a farmaceutickom priemysle, 2/2- cestný, menovitá šírka 21/2", prírubu F0710, PN16, svorka podľa DIN 32676-B, elektrošľachtené.

Pre tento produkt je spoločnosť FESTO len predajca, nie výrobca.



### údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Konštrukčné vyhotovenie	2-cestný guľový ventil
Typ ovládania	mechanický
Princíp tesnenia	mäkký
montážna poloha	ľubovoľný
Typ upevnenia	zabudovanie vedenia
Prípoj procesného ventilu	Svorka podľa DIN 32676 typ B
Ukazovateľ stavu spínania	Smer drážky = smer prietoku
prípojovací obraz príruby	F0710
Vnútorý priemer	72,1 mm
Menovitý priemer DN	65
Funkcia ventilu	2/2
Smer prúdenia	reverzibilný
Menovitý tlak procesného ventilu	16
Odrhový moment pri tlakovej diferencii, menovitá tlak, armatúra PN	79 Nm
podľa normy	DIN 32676 ISO 5211
Médium	Para Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [-:~:] Inertné plyny Voda neutrálne kvapaliny
Teplota média	-20 ... 200 °C
Prietok Kv	897 m <sup>3</sup> /h
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Materiál telesa	odlievanie ušľachtilej ocele
Číslo materiálu pre teleso	1.4409
Materiál sedlového tesnenia	PTFE, modifikované
Materiál tesnení	FPM PTFE
Materiál gule	odlievanie ušľachtilej ocele
Číslo materiálu pre guľôčku	1.4409
Materiál hriadeľa	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Číslo materiálu pre hriadeľ	1.4401
Hmotnosť výrobku	10.680 g
Osvedčenie	3-A Sanitary CRN
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU o tlakových zariadeniach
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou