

gömbcsap

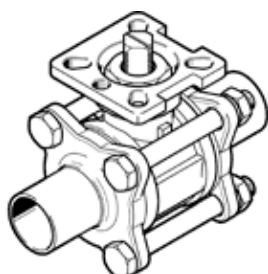
VZBD-4-W1-16-T-2-F1012-V14V14

Cikkszám: 4762854

FESTO

Stainless steel for use in cosmetics and the pharmaceuticals industry, 2/2-way, nominal width 4", top flange F1012, PN16, welded ends to ASME-BPE, electropolished.

E termék esetében a Festo kereskedő, nem gyártó.



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	2-utú gömbcsap
Működtetés fajtája	mechanikus
Tömítési elv	lág
Beépítési helyzet	tetszőleges
Felfogási mód	Vezeték beépítés
Armatúra csatlakozás	Hegesztett vég az ASME-BPE szerint
Kapcsolási pozíció jelző	Horony iránya = átáramlás iránya
Karima furatkép	F1012
Belső átmérő	97.5 mm
NA névleges méret	100
Szelep funkció	2/2
Áramlási irány	reverzáló
Névleges nyomás, technológiai szelep	16
Letörési nyomaték differenciál nyomásnál, névleges nyomás, PN technológiai szelep	170 Nm
A következő szabványon alapul:	ASME BPE ISO 5211
Közeg	Gőz Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint Nemesgázok Víz semleges folyadékok
Közeg hőmérséklet	-20 ... 200 °C
Kv átáramlás	1,641 m ³ /h
Anyag megjegyzés	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Material housing	Nemesacél öntvény
Anyag szám: ház	1.4409
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Nemesacél öntvény
Anyag szám: golyó	1.4409
Material shaft	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag szám: tengely	1.4401
Gyártmány súlya	16,180 g
Engedély	3-A Sanitary CRN
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelve szerint
KBK korrózióállósági osztály	4 - különösen erős korróziós károsodás