

gömbcsap

VZBE-11/2-T-63-T-2-F0507-M-V15V15

Cikkszám: 8096669

FESTO

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	1 1/2 NPT
Kapcsolási pozíció jelző	Horony iránya = átáramlás iránya
Karima furatkép	F0507
Belső átmérő	38 mm
NA névleges méret	40
Szelep funkció	2/2
Áramlási irány	reverzáló
Névleges nyomás, technológiai szelep	63
Letörési nyomaték differenciál nyomásnál, névleges nyomás, PN technológiai szelep	25 Nm
A következő szabványon alapul:	ASME B1.20.1 ISO 5211
Közeg	Gőz Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint Nemesgázok Víz semleges folyadékok
Közeg hőmérséklet	-20 ... 200 °C
Kv átáramlás	61.6 m ³ /h
Anyag megjegyzés	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nemesacél öntvény
Anyag szám: ház	1.4408
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Nemesacél öntvény
Anyag szám: golyó	1.4408
Material shaft	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag szám: tengely	1.4401
Gyártmány súlya	2,600 g
Engedély	CRN
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelvek szerint
KBK korrózióállósági osztály	4 - különösen erős korróziós károsodás