

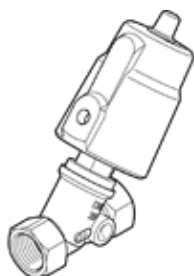
# ferde üléses szelep

## VZXF-L-M22C-M-A-N34-160-H3B1-50-16

Cikkszám: 1002535

FESTO

Pneumatically actuated angle seat valve in red brass. Over seat version, safety position closed, NPT thread, nominal width 3/4".



## Adatlap

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	Üléses szelep dugattyúhajtással
Működtetés fajtája	pneumatikus
Tömítési elv	lágymű
Beépítési helyzet	tetszőleges
Felfogási mód	Vezeték beépítés
Vezetékcsatlakozás	Threaded coupling 3/4 NPT to ANSI/ASME B 1.20.1
Névleges méret	16 mm
Szelep funkció	2/2 zárt monostabil
Áramlási irány	nem visszafordítható
Pressure of medium	0 ... 1.6 MPa
Üzemi nyomás	0 ... 16 bar
Névleges nyomás, technológiai szelep	16
Lefűvés funkció	nem fojtható
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Vezérlési fajta	külső vezérlés
Pneumatikus csatlakozás	Belső menet: G1/8
Operating pressure MPa	0.6 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	6 ... 10 bar
Operating pressure	87 ... 145 psi
Közeg	Gőz Nemesgázok szűrt sűrített levegő, szűrési finomság: 200 µm
Átfolyásirány	Szeleplék fölé, gáz halmazállapotú közegekhez
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Max. viszkozitás	600 mm <sup>2</sup> /s
Közeg hőmérséklet	-10 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Kv átáramlás	6.7 m <sup>3</sup> /h
Anyag megjegyzés	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material process valve housing	Bronz
Szerelvényburkolat nyersanyag száma	CC499K
Material spindle seal	NBR
Material seat seal	PTFE
Gyártmány súlya	1,300 g
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material drive housing	Sárgaréz