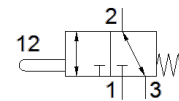
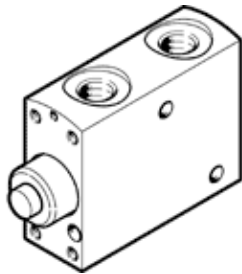


nyomócsapos szelep VMEF-ST-M32-M-G14

Cikkszám: 8031300

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	3/2 zárt monostabil
Működtetés fajtája	mechanikus
Méret	20 mm
Normál névleges átáramlás	870 l/min
Operating pressure MPa	-0.095 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	-0.95 ... 10 bar
Konstruktív felépítés	Tányéros ülék
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Névleges méret	6 mm
Használati útmutató	mechanikus ütközőként ne alkalmazza
Tömítési elv	lág
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezérlési fajta	közvetlen
Áramlási irány	reverzáló
Overlap	Zero overlap
Max.kapcsolási frekvencia	3 Hz
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Működtető erő	46 N
Gyártmány súlya	110 g
Felfogási mód	átmenő furattal
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 3	G1/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy