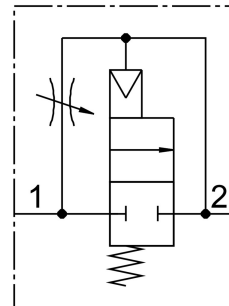


# Bekapcsoló szelep HEL-1-D-MAXI-NPT

Cikkszám: 173923

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Raszterméret	65 mm
Távozó levegő funkció	fojtható
Működtetés módja	pneumatikus
Tömítés elve	lágý
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kézi segédműködtetés	nincs
Szerkezeti felépítés	Hengeres tolózáár
Visszaállítás módja	mechanikus rugó
Vezérlés módja	közvetlen
Áramlásirány	nem reverzibilis
Szelepfunkció	2/2, zárt, monostabil
Üzemi nyomás	3 bar...16 bar
b érték	0.54
C érték	28.3 l/sbar
Normál névleges átfolyás	6500 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Inert gázok
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	394 g
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	1 NPT

Jellemző	Érték
2. pneumatikus csatlakozó	1 NPT
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény