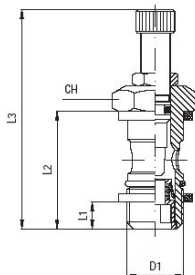


Fojtószelep forgócsatlakozással Sorozat MV16B



Kivitel	Tűszelep, forgóelem nélkül
Anyag	Testház Nikkelezett sárgaréz, Tömítések NBR és Poliamid (PA)
Funkció	Átfolyásszabályozás, Fojtási irány mindkét oldalon, Működtetés recézett csavarral és rögzítés hatlapanyával
Csatlakozás	M5 után ISO R/262, G1/8" -ig G1/2" után ISO228/1
Beépítési helyzet	tetszőleges
Közeg	Sűrített levegő, semleges gázok
Közeg hőmérséklete	0°C -ig +70°C
Üzemi nyomás	-0,75 -ig 10 bar

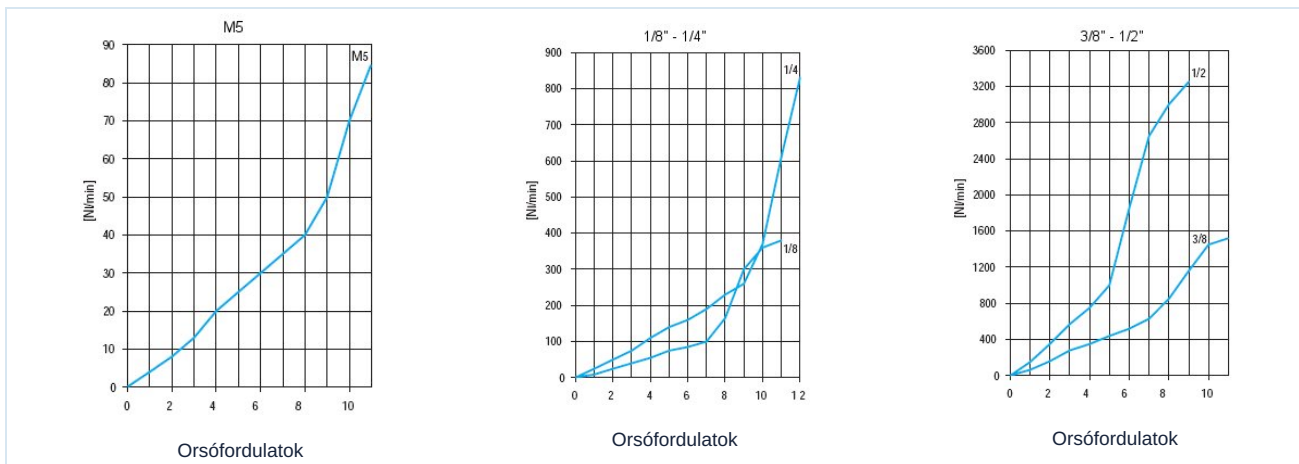
Méretek



D1	L1	L2	L3max.	fojtási irány	CH	Tömeg [g]	Típus
M5	4	16	38,5	kétoldali	8	6	MV16-00-M5-B
G1/8"	5	24	42,5	kétoldali	14	21	MV16-00-18-B
G1/4"	6,5	27,5	51	kétoldali	17	35	MV16-00-14-B
G3/8"	7	31	72	kétoldali	20	73	MV16-00-38-B
G1/2"	9	38	81	kétoldali	26	136	MV16-00-12-B



Átfolyási diagramok



Az ábrák nem kötelező érvényűek

A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

[Pneumatika](#) / [Áramlásszabályozó és elzáró szelepek](#) / [További termékválaszték - P04](#) / [fojtószelep forgatható sorozat MV16-B](#)

Verzió 4

138398 / Készült 2026/24 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu
Sorozat megnyitása online
Oldal 2 / 2

