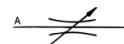
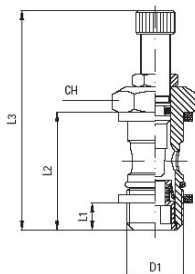


Supapă de strangulare pivotantă Serie MV16B



Tip constructiv	Ventil cu ac, fără piesă oscilantă
Material	Corp Alamă nichelată, Garnituri de etanșare NBR și Poliamid (PA)
Funcție	Reglare debit, Direcția de strangulare pe ambele părți, Acționare cu șurub moletat și fixare prin piulița hexagonală
Racordare	M5 după ISO R/262, G1/8" până la G1/2" după ISO228/1
Poziție de montaj	arbitrară
Mediu	Aer comprimat, gaze neutre
Temperatura mediului	0°C până la +70°C
Presiune de lucru	-0,75 până la 10 bar

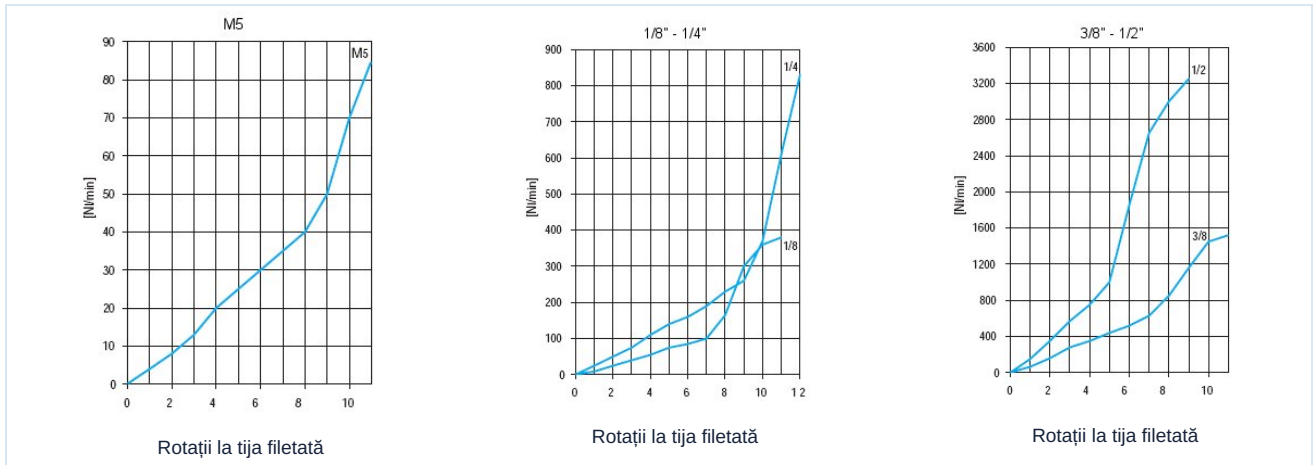
Dimensiuni



D1	L1	L2	L3max.	Sens de strangulare	CH	Greutate [g]	Tip
M5	4	16	38,5	pe ambele părți	8	6	MV16-00-M5-B
G1/8"	5	24	42,5	pe ambele părți	14	21	MV16-00-18-B
G1/4"	6,5	27,5	51	pe ambele părți	17	35	MV16-00-14-B
G3/8"	7	31	72	pe ambele părți	20	73	MV16-00-38-B
G1/2"	9	38	81	pe ambele părți	26	136	MV16-00-12-B



Diagrame de debit



Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

[Pneumatică](#) / [Supape de debit și de închidere](#) / [Alt sortiment - P04](#) / [Supapă de accelerație pivotantă serie MV16-B](#)

