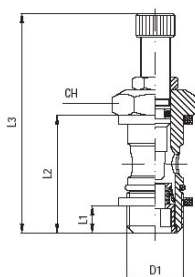


Zwenksmoorklep Serie MV16B



Constructie	Naaldventiel, zonder zwenkstuk
Materiaal	Huis Messing vernikkeld, Afdichtingen NBR en Polyamide (PA)
Functie	Debietregeling, Smoor richting aan beide zijden, Bediening met kartelschroef en fixatie door de zeskantmoer
Aansluiting	M5 naartoe ISO R/262, G1/8" tot en met G1/2" naartoe ISO228/1
Inbouwpositie	willekeurig
Medium	Perslucht, neutrale gassen
Mediumtemperatuur	0°C tot en met +70°C
Bedrijfsdruk	-0,75 tot en met 10 bar

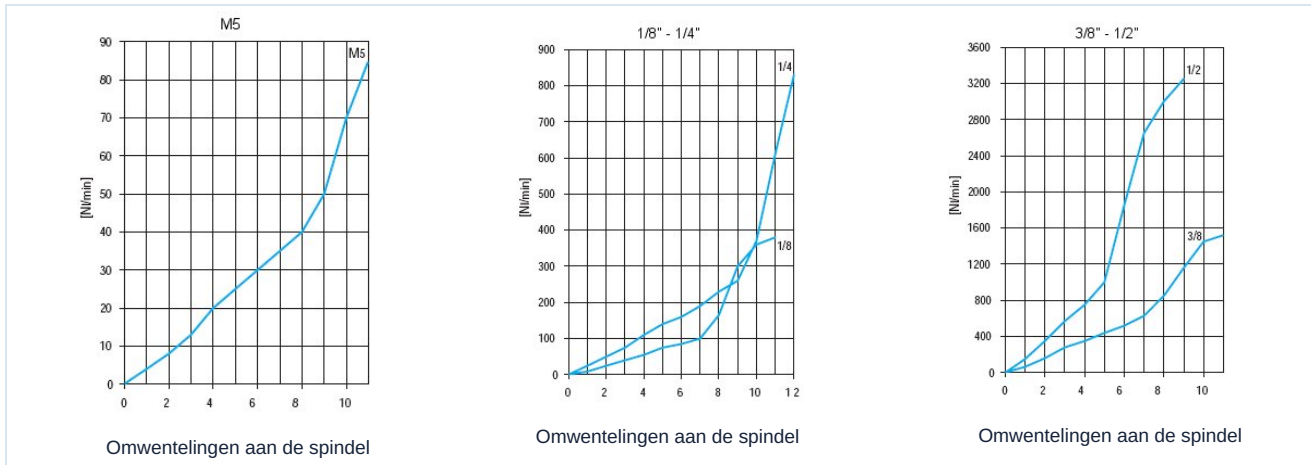
Afmetingen



D1	L1	L2	L3max.	Smoor richting	CH	Gewicht [g]	Type
M5	4	16	38,5	aan beide zijden	8	6	MV16-00-M5-B
G1/8"	5	24	42,5	aan beide zijden	14	21	MV16-00-18-B
G1/4"	6,5	27,5	51	aan beide zijden	17	35	MV16-00-14-B
G3/8"	7	31	72	aan beide zijden	20	73	MV16-00-38-B
G1/2"	9	38	81	aan beide zijden	26	136	MV16-00-12-B



Doorstroombiagrammen



Afbeeldingen niet bindend

Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden

[Pneumatiek](#) / [Stroom- en afsluitventielen](#) / [Overig assortiment - P04](#) / [Zwenksmoorklepventiel Serie MV16-B](#)

Versie 3

138398 / Aangemaakt 2026/24 NL

GEMAAKT IN EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Serie online openen

Pagina 2 / 2

