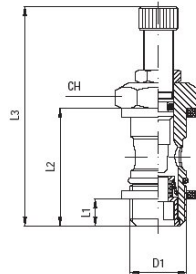


Kääntökuristusventtiili Sarja MV16B



Rakenne	Neulaventtiili, ilman kääntökappaletta
Materiaali	Runko Nikkelöity messinki, Tiivisteet NBR ja Polyamidi (PA)
Toiminto	Virtauksen säätö, Kuristussuunta molemmin puolin, Käyttö knurlausruuvilla ja lukitus kuusiomutterilla
Liitäntä	M5 jälkeen ISO R/262, G1/8" enintään G1/2" jälkeen ISO228/1
Asennusasento	mielivaltainen
Aineväliaine	Paineilma, neutraalit kaasut
Aineen lämpötila	0°C enintään +70°C
Käyttöpaine	-0,75 enintään 10 bar

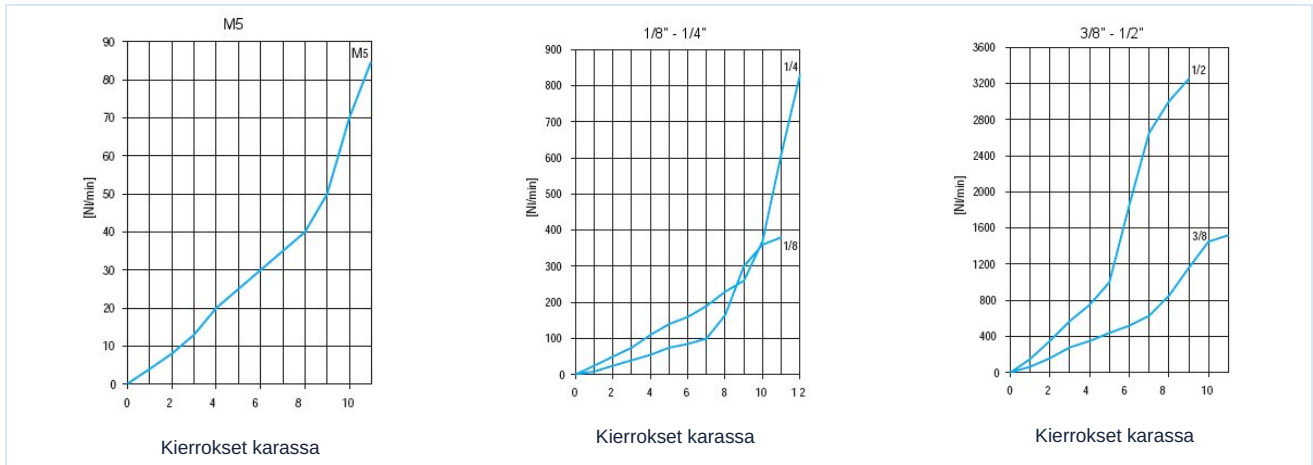
Mitat



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



Virtauskaaviot



Kuvat eivät ole sitovia

Oikeus rakenne-, mitta- ja materiaalimuutoksiin pidätetään

Pneumatiikka / Virtaus- ja sulkuventtiilit / Muu valikoima - P04 / Kääntökuristusventtiili Sarja MV16-B

Versio 3

138398 / Luotu 2026/24 FI

VALMISTETTU EUROOPASSA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Avaa sarja verkossa

Sivu 2 / 2

