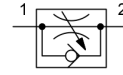
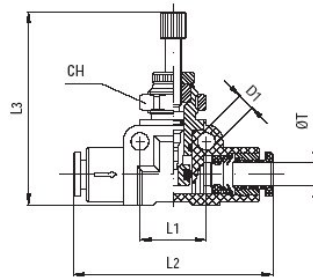


## Kuristus-takaiskuventtiili Sarja MV34U



Rakenne	Neulaventtiili, molemminpuolisella pistoliitännällä letkulle
Materiaali	Runko Polyoksimetyleeni (POM), Kuristin Nikkelöity messinki, Tiivisteet NBR
Toiminto	Virtauksen säätö yhteen suuntaan, vapaa läpivirtaus vastakkaiseen suuntaan, Käyttö knurlausruuvilla ja lukitus kuusiomutterilla
Letkun ulkohalkaisija	4mm, 6mm ja 8mm
suositellut materiaalit	Polyamidi (PA), Polyuretaani (PU/CP), Polyeteeni (PE), PTFE (PT)
Letkutoleranssit	+/-0,07mm
Kiinnitystapa	Asennus putkistojärjestelmään, Paneeliasennus tai Seinäkiinnitys venttiilirungossa olevien kiinnitysreikien avulla
Asennusasento	mielivaltainen
Aineväliaine	Paineilma, neutraalit kaasut
Aineen lämpötila	-20...+70°C
Käyttöpaine	0...10bar

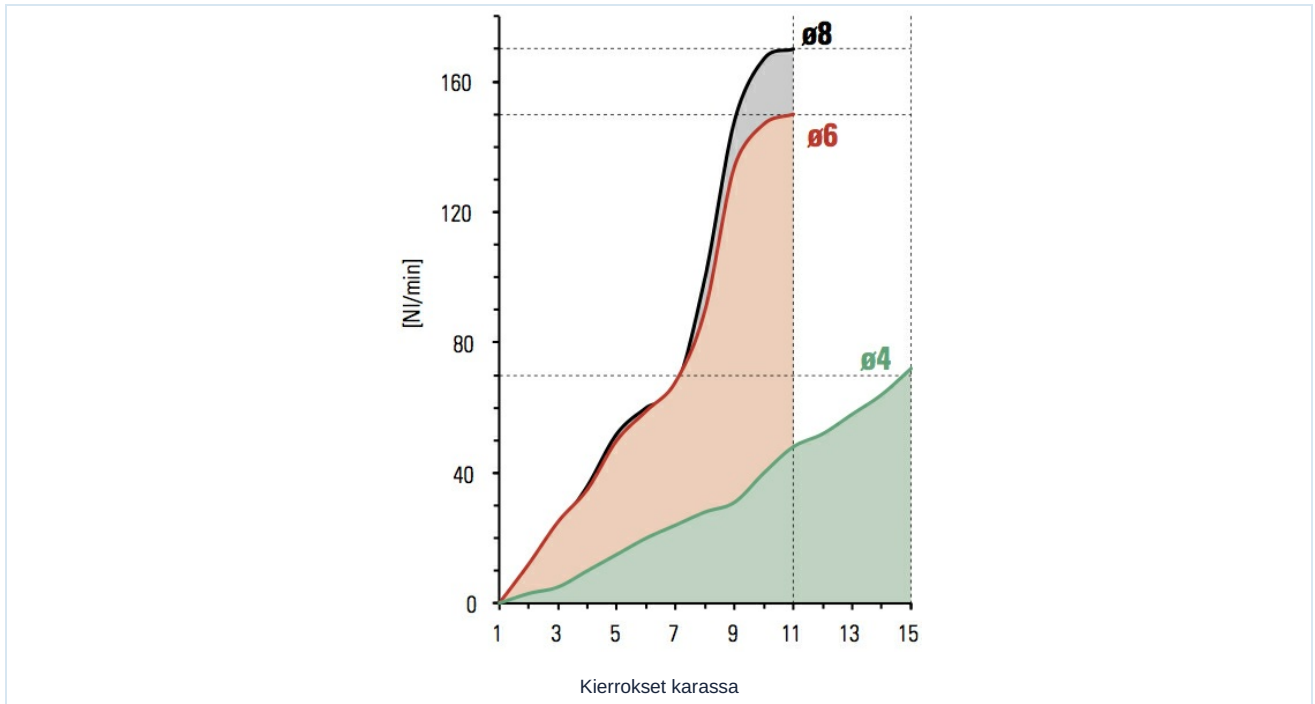
### Mitat



ØT	D1	L1	L2	L3max.	CH	Paino [g]	Tyyppi
4	3,2	13	36	35	11	14	MV34-04-U
6	3,2	16	45	45	14	26	MV34-06-U
8	3,2	16	46	46	14	28	MV34-08-U



## Virtauskaavio - Virtaus sisäänmenopaineella 6 bar ja 1 bar painehäviöllä



Kuvat eivät ole sitovia

Oikeus rakenne-, mitta- ja materiaalimuutoksiin pidätetään

Pneumatiikka / Virtaus- ja sulkuventtiilit / Kuristus-takaiskuventtiilit / Kuristus-takaiskuventtiili Sarja MV34-U

Versio 3

140412 / Luotu 2026/24 FI

VALMISTETTU EUROOPASSA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Avaa sarja verkossa

Sivu 2 / 2

