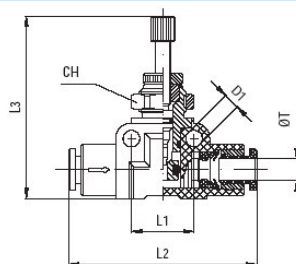


Blok-strupeventil Serie MV34B



Konstruktionstype	Nåleventil, med stiktilslutning til slange på begge sider
Materiale	Hus Polyoxymethylen (POM), Drosselventil Forniklet messing, Tætninger NBR
Funktion	Flowregulering, Drosleretning på begge sider, Betjening med fingerskrue og fastgørelse med sekskantmøtrik
Slangens udvendige diameter	4mm, 6mm og 8mm
anbefalede materialer	Polyamid (PA), Polyurethan (PU/CP), Polyethylen (PE), PTFE (PT)
Slangetolerancer	+/-0,07mm
Monteringstype	Installation i rørsystem, Panelmontering eller Vægmontering ved hjælp af borehuller i ventilhuset
Monteringsposition	vilkårlig
Medium	Trykluft, neutrale gasser
Medietemperatur	-20...+70°C
Driftstryk	0...10bar

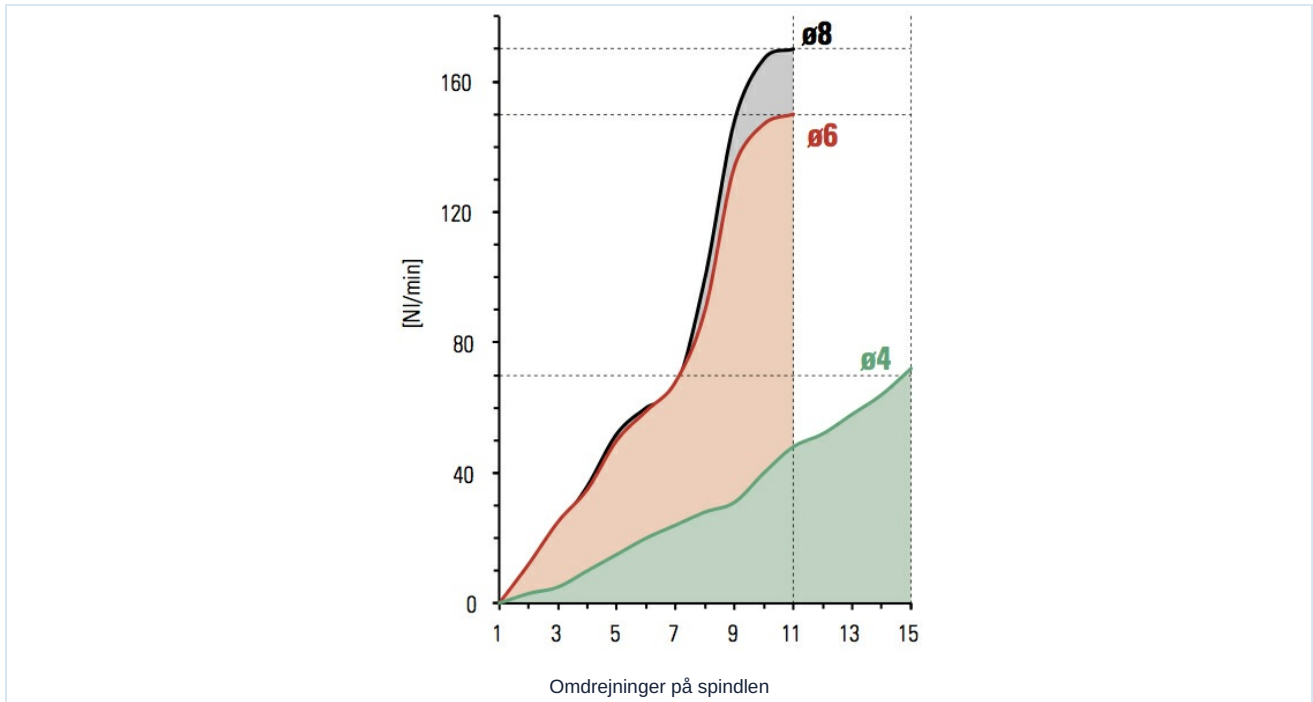
Dimensioner



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



Flowdiagram - Flow ved indgangstryk 6bar og 1bar trykfald



Illustrationer er ikke bindende
Ret til konstruktions-, mål- og materialændringer forbeholdes

Pneumatik / Strøm- og spærreventiler / Strupeventiler / Blok-strypeventil Serie MV34-B

Version 3

138358 / Oprettet 2026/24 DA

FREMSTILLET I EUROPA

+43 512 52076
austria@stasto.eu
© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Åbn serie online
Side 2 / 2

