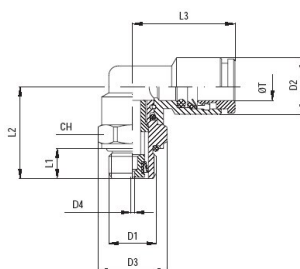


## Škrticí zpětný ventil se šroubením Série MV44



Konstrukční provedení	Škrticí zpětný ventil se šroubením, se závitovým připojením a zásuvným připojením pro hadici
Materiál	Těleso Poniklovaná mosaz, Těsnění NBR
Funkce	Snížení průtoku v jednom směru, volný průtok v opačném směru, s pevným nastavením (nenastavitelné)
Závitové přípojky	M5 za ISO R/262, G1/8" a G1/4" za ISO228/1
Vnější průměr hadice	4mm, 6mm a 8mm
doporučené materiály	Polyamid (PA), Polyuretan (PU), Polyethylen (PE), Polyamid – vysoce flexibilní (PF), PTFE (PT)
Tolerance hadic	+/-0,05 mm
Montážní poloha	libovolně
Médium	Stlačený vzduch, neutrální plyny
Teplota média	-10°C až +70°C
Provozní tlak	0 až 15 bar, v závislosti na maximálním tlaku použité hadice
Poznámka	další nastavení průtoku na vyžádání, viz tabulka průtoku

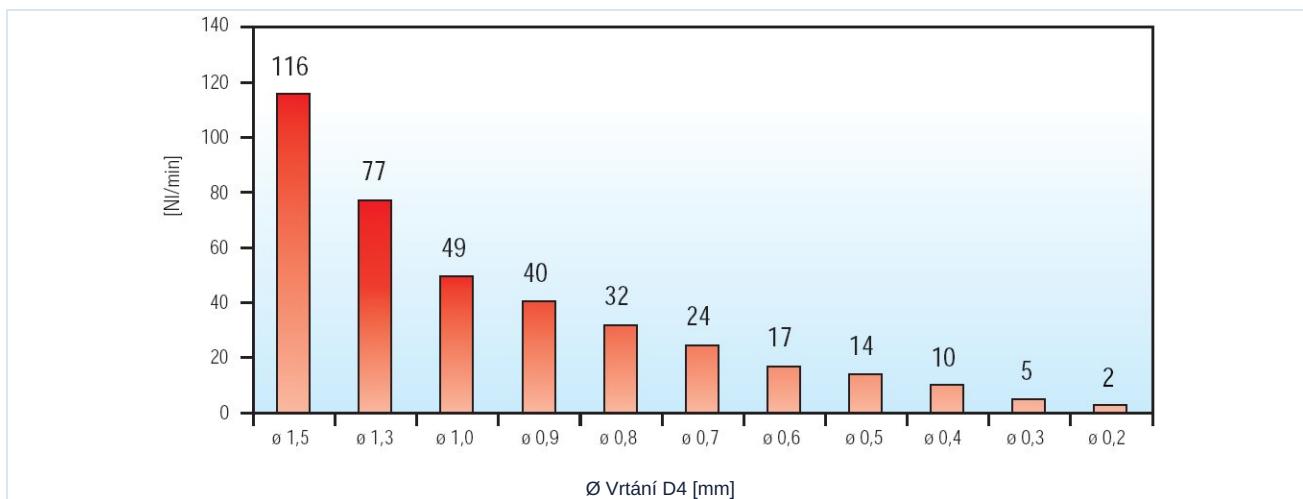
### Rozměry



ØT	D1	D2	D3	D4 DN [mm]	Jmenovitý průtok [NI/min]	Směr škrtení	L1	L2	L3	CH	Hmotnost [g]	Typ
4	M5	9	10	0,7	24	od závitů k hadici	4	11	18	6	12	MV44-04-M5
6	M5	12	10	0,9	40	od závitů k hadici	4	11	20,5	6	14	MV44-06-M5
4	G1/8"	9	14,5	0,7	24	od závitů k hadici	5	18	19	13	17	MV44-04-18
6	G1/8"	12	14,5	0,9	40	od závitů k hadici	5	18	21,5	13	20	MV44-06-18
8	G1/8"	14	14,5	1,3	77	od závitů k hadici	5	18	22	13	23	MV44-08-18
6	G1/4"	12	16	0,9	40	od závitů k hadici	6,5	21,5	21,5	13	23,5	MV44-06-14
8	G1/4"	14	16	1,3	77	od závitů k hadici	6,5	21,5	22	13	26,5	MV44-08-14



## Tabulka průtoku



Vyobrazení nezávazné

Vyhrazujeme si právo na konstrukční, rozměrové a materiálové změny.

[Pneumatika](#) / [proudové a uzavírací ventily](#) / [Zpětné škrťací ventily](#) / [zpětný škrťací ventil série MV44](#)

