

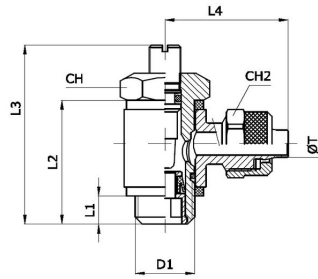
## Zawór dławiąco-zwrotny obrotowy Seria MV15MC23-C/V



Konstrukcja	Zawór iglicowy, Pierścień złączki skręcanej
Materiał	Korpus Mosiądz niklowany, Uszczelnienia NBR i Poliamid (PA)
Funkcja	Regulacja przepływu w jednym kierunku, swobodny przepływ w przeciwnym kierunku, Uruchamianie za pomocą śruby z nacięciem prostym
Przylącze	M5 po ISO R/262, G1/8"....G3/8" po ISO228/1
Średnica zewnętrzna węża	6mm, 8mm i 10mm
zalecane materiały	Poliamid (PA), Poliuretan (CP/PU), Polietylen (PE), Poliamid – wysokiej elastyczności (PF), PTFE (PT)
Tolerancje węży	+/-0,05 mm do średnicy 10mm
Pozycja montażowa	dowolny
Medium	Sprężone powietrze, gazy obojętne
Temperatura medium	-20...+70°C
Ciśnienie robocze	0...10bar

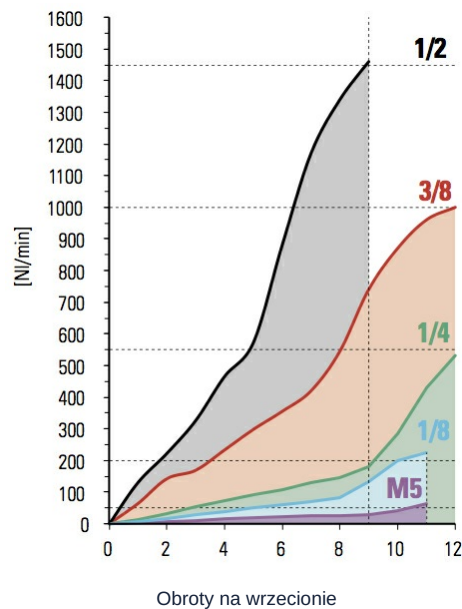


## Wymiary



D1	Średnica węża ØT D/d [mm]	L1	L2	L3max.	L4	Kierunek dławienia	CH	CH2	Masa [g]	Typ
M5	6/4	4	16	23,5	19	od gwintu do węża (wylot powietrza)	8	9	12	MV15MC23-06-M5-C
G1/8"	6/4	5	24	32	25	od gwintu do węża (wylot powietrza)	14	12	36	MV15MC23-06-18-C
G1/4"	6/4	6,5	27,5	40	26,5	od gwintu do węża (wylot powietrza)	17	12	58	MV15MC23-06-14-C
G1/4"	8/6	6,5	27,5	40	27,5	od gwintu do węża (wylot powietrza)	17	14	60	MV15MC23-08-14-C
G3/8"	8/6	7	31	48	29,5	od gwintu do węża (wylot powietrza)	20	14	98	MV15MC23-08-38-C
G3/8"	10/8	7	31	48	30,5	od gwintu do węża (wylot powietrza)	20	16	100	MV15MC23-10-38-C
M5	6/4	4	16	23,5	19	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	8	9	12	MV15MC23-06-M5-V
G1/8"	6/4	5	24	32	25	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	14	12	36	MV15MC23-06-18-V
G1/4"	6/4	6,5	27,5	40	26,5	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	17	12	58	MV15MC23-06-14-V
G1/4"	8/6	6,5	27,5	40	27,5	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	17	14	60	MV15MC23-08-14-V
G3/8"	8/6	7	31	48	29,5	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	20	14	98	MV15MC23-08-38-V
G3/8"	10/8	7	31	48	30,5	od węża do gwintu (zasilanie powietrzem)	20	16	100	MV15MC23-10-38-V

## Wykres przepływu



## Ilustracje niewiążące

Zastrzeżenie się możliwość zmian konstrukcyjnych, wymiarowych i materiałowych

Pneumatyka / Zawory przepływowe i odcinające / Pozostały asortyment - P04 / zawór dławiąco-zwrotny obrotowy Seria MV15MC23-C/V

Wersja 5

138407 / Utworzono 2026/24 PL

WYPRODUKOWANO W EUROPIE

+48 22 3970755 0

poland@stasto.eu

© STASTO Automation Sp.z o.o.

www.stasto.pl

Otwórz serię online

Strona 2 / 2

