

**ZAWÓR DŁAWIĄCO-ZWROTNY,
REGULOWANY POKRĘTŁEM, DO
ZAWORU**

Seria 50 000

50915 3-M5

Zawór Dławiaco-Zwrotny 3 mm M5

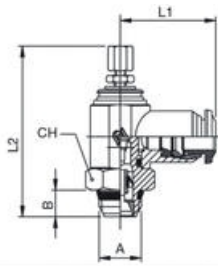
- Korpus z niklowanego mosiądzu
- Zakres ciśnienia do 10 bar
- Zakres temperatury od -20 do +80°C
- Do montażu na zaworze
- Regulacja za pomocą śrubokręta

**OPIS PRODUKTU**

Zawór blokuje przepływ powietrza w jedną ze stronę oraz ogranicza ten przepływ w drugą.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kształt korpusu	L
Material adjustment screw	Mosiądz niklowany
Material korpusu	Mosiądz niklowany
Material o-ringu	NBR
Material wtyku	Acetal plastikowy czerwony
Max. temperatura pracy	80 °C
Max. zakresu ciśnienia	10 bar
Min. temperatura pracy	-20 °C
Min. zakresu ciśnienia	1 bar
Podłączenie	M5
Rodzaj gwintu	Metryczny
Wielkość opakowania	10 szt
Zewnętrzna średnica przewodu	3 mm



Cylinder mounting	Valve mounting	A	B	L1	L2 Min./max.	CH
50005 3-MS	50015 3-MS	MS	4.8	19.0	23.0/27.2	8
50005 4-MS	50015 4-MS	MS	4.8	19.0	23.0/27.2	8
50005 4-1/2	50015 4-1/2	1/2	5.2	21.0	41.0/46.5	14
50005 5-MS	50015 5-MS	MS	4.2	20.0	23.0/27.2	8
50005 5-1/2	50015 5-1/2	1/2	5.2	21.0	41.0/46.5	14
50005 5-1/4	50015 5-1/4	1/4	7.2	24.0	46.5/52.0	17
50005 6-MS	50015 6-MS	MS	4.2	20.0	23.0/27.2	8
50005 6-1/2	50015 6-1/2	1/2	5.2	22.0	41.0/46.5	14
50005 6-1/4	50015 6-1/4	1/4	7.2	25.0	46.5/52.0	17
50005 8-1/2	50015 8-1/2	1/2	5.5	24.0	41.0/46.5	14
50005 8-1/4	50015 8-1/4	1/4	7.2	26.0	46.5/52.0	17
50005 8-3/8	50015 8-3/8	3/8	7.2	26.0	46.5/52.0	17
50005 10-1/4	50015 10-1/4	1/4	7.2	26.0	46.5/52.0	17
50005 10-3/8	50015 10-3/8	3/8	7.2	26.0	46.5/52.0	17
50005 12-3/8	50015 12-3/8	3/8	7.2	32.0	56.0/62.0	20
50005 12-1/2	50015 12-1/2	1/2	9.2	35.0	61.0/67.0	24
50005 14-1/2	50015 14-1/2	1/2	9.2	35.0	61.0/67.0	24

