



## Zawór dławiąco-zwrotny wkręcany, regulacja wkrętakiem (SCU 604-1/8), seria SCU - Camozzi



Numer artykułu SKU:  
SCU 604-1/8

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



### OPIS PRODUKTU

## Zawory Camozzi do regulacji przepływu, seria SCU, MCU, SVU, SCO, MCO

Zawory do regulacji przepływu, seria SCU, MCU, SVU, SCO, MCO dostępne są z gwintami M5, G1/8, G1/4, G3/8, G1/2. Zawory występują jako jednokierunkowe (zawory dławiąco-zwrotne) i dwukierunkowe (zawory dławiące) regulatory przepływu. Ich wymiary pozwalają na bezpośredni montaż na [zaworach](#) lub [siłownikach pneumatycznych](#). Dostępne są wersje gwintowane oraz z przyłączkami skręcanymi i wtykowymi do [przewodów pneumatycznych](#). Wersja G1/2 jest dostarczana wraz z regulatorami przepływu Banjo. W przypadku pozostałych modeli regulator przepływu banjo należy zamawiać osobno

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wymiar pod klucz SW	12 mm
L	31,5 mm
H	5 mm
S	12,5 mm

Nr kat.	SCU 604-1/8
EAN-13	8051707057783