



Zawór dławiąco-zwrotny wkręcany, regulacja wkrętakiem (SCU 602-M5), seria SCU - Camozzi



**Numer artykułu SKU:
SCU 602-M5**

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	M5
Rodzaj gwintu	M
Wymiar pod klucz SW	8 mm
L	21,5 mm
H	3,5 mm
S	5,5 mm

Nr kat.	SCU 602-M5
EAN-13	8051707057790