

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dysza-zraszajaca-mosieczna-sgdy-02-schmith-p-31066.html>

## Dysza zraszająca mosiężna SGDY-02 SCHMITH

Cena brutto	<b>36,69 zł</b>
Cena netto	<b>29,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SGDY-02</b>
Kod producenta	<b>SGDY-02</b>
Kod EAN	<b>5902004716015</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Dysza zraszająca mosiężna SGDY-02 SCHMITH

Klasyczna dysza zraszająca 360° wykonana z mosiądzu, przeznaczona do powierzchniowego nawadniania grządek i rabat. Bezstopniowa regulacja strumienia umożliwi dostosowanie intensywności zraszania do aktualnych potrzeb roślin.

Materiał Mosiądz
Kąt zraszania 360°
Typ strumienia Drobnokroplisty
Regulacja Bezstopniowa

### Charakterystyka techniczna

#### Korpus mosiężny

Mosiądz zapewnia odporność na korozję i długą żywotność w kontakcie z wodą. Materiał nie ulega degradacji pod wpływem warunków atmosferycznych, co gwarantuje wieloletnie użytkowanie bez utraty parametrów.

#### Zraszanie 360°

Pełny kąt roboczy oznacza równomierne rozprowadzanie wody wokół punktu montażu. Rozwiązanie sprawdza się przy nawadnianiu okrągłych rabat, pojedynczych grządek lub jako element systemu wielopunktowego.

### Bezstopniowa regulacja

Mechanizm regulacji pozwala płynnie zmieniać natężenie strumienia od delikatnego oprysku po intensywne zraszanie. Umożliwia to dostosowanie nawadniania do typu gleby i wrażliwości roślin bez wymiany dyszy.

### Strumień drobnokroplisty

Rozpylenie wody na drobne krople zmniejsza ryzyko uszkodzenia delikatnych roślin i zapobiega erozji powierzchni gleby. Drobne krople lepiej wchłaniają się w podłoże, ograniczając spływ powierzchniowy.

## Specyfikacja techniczna

Model	SGDY-02
Producent	SCHMITH
Materiał korpusu	Mosiądz
Kąt zraszania	360° (pełny okrąg)
Typ strumienia	Drobnokroplisty, powierzchniowy
Regulacja natężenia	Bezstopniowa
Przeznaczenie	Grządki, rabaty, powierzchnie ogrodowe

## Zastosowanie

- Nawadnianie grządek warzywnych i ziołowych
- Zraszanie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Podlewanie pojedynczych krzewów i małych drzew
- Nawilżanie powierzchni trawników w systemach wielopunktowych
- Zraszanie roślin doniczkowych w szklarniach
- Nawadnianie młodych nasadzeń wymagających delikatnego strumienia
- Stosowanie w systemach grawitacyjnych przy niskim ciśnieniu wody

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż i eksploatacja

Dysza montowana jest na końcu węża ogrodowego lub w systemie stałego nawadniania. Przed pierwszym użyciem należy przepłukać instalację, aby usunąć zanieczyszczenia mogące zatkać otwory rozpylające. Regulację natężenia przeprowadza się poprzez obrót

---

pierścienia regulacyjnego podczas przepływu wody.

### **Konserwacja i przechowywanie**

Po zakończeniu sezonu dysza wymaga opróżnienia z wody i osuszenia. Mosiądz nie wymaga dodatkowej ochrony, ale warto okresowo sprawdzać drożność otworów rozpylających. W przypadku osadów wapiennych zaleca się płukanie roztworem octu. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów ruchomych.

### **Produkty powiązane**

Do zestawu z dyszą zaleca się: złączki mosiężne do węża, regulatory ciśnienia (przy ciśnieniu powyżej 3 barów), filtry wstępne zabezpieczające przed zanieczyszczeniami mechanicznymi oraz podstawki lub statywy montażowe do ustawienia dyszy na odpowiedniej wysokości.

...