

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 09:29

Link do produktu: <https://nizpolmetale.pl/rura-mosiezna-fi-16x1-5mm-100cm-m63-cw508l-cuzn37-p-5197.html>



## Rura mosiężna fi 16x1,5mm 100cm M63 / CW508L / CuZn37

Cena	<b>85.00 zł</b>
Kod producenta	<b>Rura mosiężna fi 16x1,5mm 100cm M63 / CW508L</b>
Szerokość	<b>16 mm</b>
Rodzaj	<b>rura</b>
Średnica	<b>16 mm</b>
Kod producenta	<b>Rura mosiężna fi 16x1,5mm 100cm M63 / CW508L</b>
Materiał	<b>mosiądz</b>
Grubość	<b>1.5 mm</b>
Długość (mm)	<b>1000</b>
Marka	<b>bez marki</b>

### Opis produktu



## Rura mosiężna fi 16 x 1,5 mm - 100 cm

**gatunek:** M63 z4

**wykończenie powierzchni:** surowa, gładka

**średnica zewnętrzna:** 16mm

**grubość ścianki:** 1,5mm

**Uwaga!!! Nie można łączyć rur z blachami jako jedną paczkę. Na blachy należy składać osobne zamówienie.**

Przy cięciu zachowana jest tolerancja długości oraz prostokątności cięcia wynosząca +/- 3mm.

Mosiądz M63 / CW508L / CuZn37 jest najpopularniejszym stopem dwuskładnikowym podatnym do obróbki plastycznej. Jest to jeden z najlepszych stopów do polerowania. Posiada także dobrą przewodność elektryczną i cieplną. Jest także bardzo

---

popularnym stopem ze względów ekonomicznych gdyż cynk jest znacznie tańszy od miedzi.

Mosiądz CuZn37 jest stosowany w elektryce, elektronice, motoryzacji, mechanice i budownictwie.