

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pokrywka-szklana-silikonowa-universalna-242628-cm-p-10400.html>



## Pokrywka szklana silikonowa uniwersalna 24/26/28 cm

Cena brutto	<b>64,20 zł</b>
Cena netto	<b>52,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>2 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>010400-MMO</b>
Kod producenta	<b>126326</b>
Kod EAN	<b>8592381186555</b>

### Opis produktu

☐ **Uniwersalna pokrywka do garnków i patelni 3w1** - Pokrywka pasująca do garnków i patelni o średnicy 24, 26 oraz 28 cm. Zastępuje trzy osobne pokrywki, co pozwala zaoszczędzić miejsce w kuchni. Została wyposażona w silikonową obręcz, która gwarantuje szczelność oraz zabezpiecza ranty naczyń. Pokrywka ma wymiary zewnętrzne 31 x 3,5 cm.

☐ **Wykonana ze szkła i silikonu** - Pokrywka wykonana jest ze szkła oraz z silikonu w szarym kolorze, który doskonale dopasowuje się do naczyń i zabezpiecza brzegi przed uszkodzeniem.

☐ **Odpowietrznik pary** - Pokrywka została wyposażona w odpowietrzniki, które pozwalają na kontrolowane odprowadzanie nadmiaru pary podczas gotowania. Zapobiega wykipieniu i pozwala utrzymać czystość na kuchence. Przezroczysta pokrywka umożliwia kontrolowanie procesu gotowania bez konieczności jej zdejmowania.

☐ **Wygodna w użytkowaniu** - Pokrywka posiada silikonowy, ergonomiczny uchwyt ułatwiający podnoszenie. Dzięki swojej konstrukcji pasuje do naczyń o różnych średnicach, co czyni ją bardzo praktycznym dodatkiem do kuchni.

☐ **Odporna i trwała** - Odporna na wysokie temperatury do 190° C. Nadaje się do mycia w zmywarce do naczyń. Wysokiej jakości materiały zapewniają trwałość i komfort użytkowania przez długi czas.

Pokrywka pasująca do garnków i patelni o średnicy 24, 26 i 28 cm to praktyczne i uniwersalne akcesorium kuchenne, które sprawdzi się w każdej kuchni. Łatwa w czyszczeniu i wygodna w przechowywaniu. **Oryginalny produkt czeskiej marki Orion.** Wyprodukowano zgodnie z europejskimi standardami.

Pokrywka szklana z silikonową obręczą, odpowiednia do garnków i patelni 24, 26 i 28 cm. Wyposażona jest w specjalne otwory, które pozwolą na uwolnienie nadmiaru pary.

