

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/dozownik-kulisty-na-mydlo-plyn-zlota-pompka-szklany-bezowy-p-16171.html>



DOZOWNIK KULISTY NA MYDŁO PŁYN ZŁOTA POMPKA SZKLANY BEŻOWY

| | |
|--|---------------------------------|
| Cena | 29,99 zł |
| Numer katalogowy | 3215039B |
| Kod producenta | 3215039B |
| Kod EAN | 8718964226993 |
| EAN (GTIN) | 8718964226993 |
| Kod producenta | 3215039B |
| Marka | Style Home |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 0.3 |
| Materiał wykonania | tworzywo sztuczne |
| Kolor | beżowy |
| Rodzaj | stojący |
| Cechy dodatkowe | obsługuje mydło w płynie |
| Szerokość produktu | 10 |
| Linia | HOME |
| Pojemność | 350 |
| Wysokość produktu | 13.5 |
| Dozowanie | ręczne |
| Informacje o bezpieczeństwie | CE |

Opis produktu

DOZOWNIK DO MYDŁA KULISTY SZKLANY BEŻOWY

Dozownik przeznaczony do mydła w płynie o minimalistycznym wzorze. Taki dozownik stylowo wyglądać będzie w każdej łazience lub kuchni. Dozownik do mydła nada nowoczesny wygląd łazience lub kuchni.

Zadbaj o jednolity wystrój wnętrza przy pomocy pasującego kubka.

W ten sposób stworzysz w łazience jednolity wystrój.





✓ **Dozownik do mydła** to **nowoczesne** i **higieniczne** rozwiązanie, które świetnie sprawdzi się zarówno w domowej łazience, jak i w przestrzeniach publicznych, takich jak hotele czy galerie.

✓ Nasz **dozownik** wykonany jest z wysokiej jakości szkła dzięki czemu cechuje się **twardością** oraz **odpornością** na **uszkodzenia** mechaniczne i działanie **bakterii**.

✓ Możesz go też połączyć z **innymi produktami** z tej samej **serii**, tworząc **spójny** i harmonijny zestaw.

ZALETY PRODUKTU:

☐ **Stylowy wygląd**

☐ **Ekonomiczne dozowanie** - precyzyjna pompka umożliwia **dozowanie** odpowiedniej ilości, co **zmniejsza zużycie**.

☐ **Uniwersalność zastosowania** - doskonale sprawdzi się w domach, biurach, hotelach czy obiektach użyteczności

publicznej.

□ **Oszczędność miejsca** - niewielki rozmiar pozwala na umieszczenie dozownika w dowolnym miejscu bez zabierania przestrzeni.



