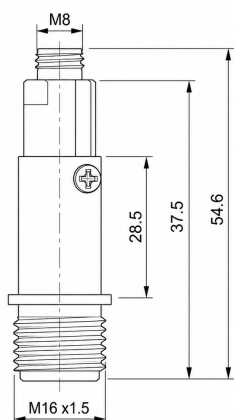


# KARTA PRODUKTU

Mosiężny mechanizm / zawór do korka klik-klak M16 x 1,5 / M8 - długość ok. 60 mm



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ	mechanizm / zawór / trzpień korka klik-klak
Zastosowanie	wanna, umywalka, odpływ, korek automatyczny
Materiał	mosiądz / metal w kolorze mosiądzu
Długość	ok. 60 mm
Gwint dolny	M16 x 1,5
Gwint górny	M8
Zakończenie	płaskie z małym otworem
Stan	nowy

Produkt przeznaczony do naprawy lub wymiany mechanizmu korka klik-klak w odpływach wannowych i umywalkowych. Sprawdza się, gdy korek nie odbija, zacina się, nie domyka odpływu albo przepuszcza wodę.

### ZASTOSOWANIE

- korki klik-klak / push-open / pop-up
- odpływy wannowe i umywalkowe
- zestawy odpływowo-przelewowe - przy zgodnych wymiarach
- naprawa zużytego lub zacinającego się mechanizmu
- wymiana elementu bez kupowania całego odpływu

### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- solidna metalowa konstrukcja
- mosiężny kolor i precyzyjne wykonanie
- gwint M16 x 1,5 oraz M8
- płaskie zakończenie z małym otworem
- praktyczna część zamienna do łazienki

### WAŻNE PRZED ZAKUPEM

Przed zakupem porównaj stary element z wymiarami z oferty. Najważniejsze są: długość całkowita, gwint dolny M16 x 1,5, gwint górny M8, kształt zakończenia oraz sposób mocowania w posiadanym korku lub odpływie. Produkt pasuje do wielu mechanizmów, ale nie jest uniwersalny do każdego modelu.

### SŁOWA KLUCZOWE

mechanizm korka klik-klak, zawór korka klik-klak, trzpień korka, korek automatyczny, odpływ wannowy, odpływ umywalkowy, część zamienna, M16 x 1,5, M8, 60 mm, push open, pop-up, mosiężny mechanizm odpływu

**Zawartość zestawu: 1 x mosiężny mechanizm / zawór do korka klik-klak.**