

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/obudowa-gw-kn10bb-1-st-p-2041.html>

Obudowa GW-KN10BB-1-ST

Cena (z VAT)	160,00 zł
Producent	Global Water

Opis produktu

Obudowa BB 10" z gwintem ze stali nierdzewnej - trwałość i bezpieczeństwo wody pitnej

To wysokiej jakości profesjonalna obudowa typu BB 10" z podwójnymi oringami oraz gwintami wewnętrznymi 1" wykonanymi ze stali nierdzewnej, które gwarantują niezawodność, trwałość oraz najwyższy poziom bezpieczeństwa w kontakcie z wodą pitną.

Idealna do szerokiej gamy zastosowań, świetnie sprawdzi się zarówno w mieszkaniach, domkach jednorodzinnych, biurach, jak i przemyśle. Wykonana z wytrzymałego, wysokiej jakości polipropylenu, który wytrzymuje wysokie ciśnienie i temperatury. W zestawie znajduje się solidny klucz do obudowy, co ułatwia instalację i konserwację. Produkt jest kompatybilny z szeroką gamą wkładów filtracyjnych.

Filtry mogą być montowane pojedynczo lub szeregowo, tworząc rozbudowane systemy filtracji.

Dlaczego gwint ze stali nierdzewnej?

W standardowych rozwiązaniach rynkowych stosuje się gwinty wykonane z mosiądzu. W modelu GW-KN10BB-1-ST zastosowaliśmy jednak stal nierdzewną, aby dostosować produkt do aktualnych norm europejskich dotyczących jakości wody pitnej. Zmiana ta pozwala wyeliminować potencjalną migrację metali, takich jak ołów czy miedź, do wody. Dzięki temu rezygnujemy z tradycyjnych rozwiązań mosiężnych na rzecz nowocześniejszego, bezpieczniejszego i bardziej neutralnego materiału.

Co to oznacza dla Ciebie w praktyce?

Dzięki zastosowaniu stali nierdzewnej masz pewność, że wszystkie elementy mające kontakt z wodą są neutralne i bezpieczne w codziennym użytkowaniu. To rozwiązanie szczególnie istotne w instalacjach domowych oraz systemach wody pitnej, gdzie liczy się nie tylko skuteczność filtracji, ale także jakość materiałów i ich realny wpływ na zdrowie użytkowników.

Zalety:

- zawór odpowietrzający wbudowany w głowicę,
- możliwość szeregowego i równoległego łączenia korpusów,
- wyraźnie oznaczony kierunek przepływu wody,
- kompatybilność z szeroką gamą wkładów mechanicznych, węglowych i specjalistycznych,
- klucz do obudowy w zestawie

Tworzywo uszczelek: NBR (wymiar: 135x4 oraz 136x5) [KUP TUTAJ](#).

