

Filtr skośny siatkowy do wody DN20 3/4" mosiężny_03629

Filtr skośny siatkowy do wody DN20 3/4" mosiężny

Filtr skośny siatkowy do wody DN20 3/4" mosiężny to filtr osadnikowy montowany przed armaturą regulacyjną w instalacjach wodnych. Korpus z mosiądzu z siatką filtracyjną stalową wychwytuje zanieczyszczenia mechaniczne chroniąc pompy i zawory. Zdejmowany korek umożliwia łatwe czyszczenie i wymianę wkładu filtracyjnego.



Filtr siatkowy DN20 mosiężny - Specyfikacja techniczna:

- **Średnica nominalna:** DN20
- **Przyłącze gwintowane:** 3/4" wewnętrzne
- **Maks. ciśnienie robocze:** PN10-25bar
- **Kierunek montażu:** poziomy/pionowy ze strzałką przepływu
- **Materiał:** mosiądz wysokociśnieniowy
- **Dedykowany do:** instalacji wodociągowych i grzewczych

Filtr do wody - Zastosowanie:

- Ochrona pomp obiegowych przed piaskiem i rdzą
- Filtracja przed zaworami kulowymi i termostatycznymi
- Instalacje wodne w gospodarstwach rolnych
- Oczyszczanie wody zasilającej kotły i podgrzewacze
- Zapobieganie zatykaniu armatury regulacyjnej



Filtr mosiężny skośny DN20 - Dodatkowe informacje:

- □ Montaż zgodny ze strzałką przepływu na korpusie
- □ Korek do czyszczenia bez demontażu rurociągu
- □ Siatka wymienialna stal nierdzewna opcjonalnie
- □ Waga 0,20kg łatwy montaż

Filtr siatkowy 3/4" FAQ

- **Jaki kierunek montażu filtra skośnego?** Ze strzałką przepływu, poziomo lub pionowo.
- **Jak czyścić filtr mosiężny?** Odkręcić korek i wypłukać pod ciśnieniem wody.
- **Do jakiej instalacji stosować DN20?** Wodociągowe, grzewcze przed armaturą regulacyjną.

Filtr skośny DN20 mosiężny zdjęcia:



Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Filtr skośny siatkowy do wody DN20 3/4" mosiężny**.
Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.