

Filtr Epurion płukanie przeciwprądowe ręczne



Filtr Epurion A25-2 1&HASH39;&HASH39; lub A32-2 1.1/4" - płukanie przeciwprądowe ręczne.

Filtr mechaniczny Epurion jest przeznaczony zarówno do kotłowni wodnych niskotemperaturowych jak i do filtracji wody użytkowej. Płukanie uruchamiane jest ręcznie. Dzięki przezroczystemu kielichowi filtracyjnemu łatwo można ocenić konieczność przeprowadzenia filtracji. Brak konieczności wymiany wkładów - płukanie metodą przeciwprądową.

Cechy filtra

- średnica przyłącza 1&HASH39;&HASH39; lub 1.1/4"
- natężenie przepływu 3,5 m³/h lub 4 m³/h (delta p = 0,1 bar)
- próg filtracji 200 m,
- metoda odnawiana - płukanie przeciwprądowe uruchamiane ręcznie
- wkład filtracyjny - stal nierdzewna
- przezroczysty kielich filtracyjny
- maksymalne ciśnienie wody – 12 barów,
- maksymalna temperatura wody – 40°C,
- zawór kulowy do odprowadzania popłuczyn

Warianty

ŚREDNICA PRZYŁĄCZA	WYSYLKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
1"	Na magazynie	1405.89 zł 984.12 zł	1405.89 zł
1.1/4"	Na magazynie	1527.66 zł 1069.36 zł	1527.66 zł