

Honeywell FK74CS do wody z regulatorem ciśnienia z płukaniem wstecznym (z łącznikiem obrotowym, siatka filtracyjna 100 mikronów)



Honeywell FK74CS do wody z regulatorem ciśnienia z płukaniem wstecznym (z łącznikiem obrotowym, siatka filtracyjna 95/100 mikronów)

Stacja filtrująco-regulacyjna FK74CS jest złożona z filtra z płukaniem wstecznym i regulatora ciśnienia. Filtr gwarantuje ciągły dopływ przefiltrowanej wody z jednoczesnym utrzymaniem stałego ciśnienia w instalacji wewnętrznej. Filtr drobnoosiatkowy zatrzymuje ciała obce jak na przykład drobniny rdzy, strzępki konopi, ziarna piasku itp. Regulator ciśnienia zabezpiecza instalację przed zbyt wysokim ciśnieniem i ogranicza zużycie wody. Stacje FK74CS są montowane w instalacjach gdzie wymagane jest zainstalowanie regulatora ciśnienia. Dzięki obrotowemu przyłączu możliwe jest umieszczenie filtra na rurze poziomej lub pionowej.

Właściwości

- Certyfikaty DIN/DVGW
- Wbudowany regulator ciśnienia z gniazdem odciążonym
- Zmiany ciśnienia wejściowego nie mają wpływu na ciśnienie wyjściowe
- Przefiltrowana woda jest dostarczana nawet podczas płukania wstecznego
- Opatentowany system płukania wstecznego jest szybki i pozwala oczyścić filtr niewielką ilością wody
- Specjalny pierścień nastawczy pokazuje kiedy należy przeprowadzić kolejne płukanie
- Filtr może współpracować z automatem do płukania wstecznego
- Duża powierzchnia filtrowania
- Przezroczysta obudowa filtra z odpornego na uderzenia materiału syntetycznego pozwala w prosty sposób kontrolować stopień zanieczyszczenia wkładu
- Wymienny wkład filtrujący
- Łatwa obsługa
- Wykonie zgodne z zaleceniami KIWA dla wody pitnej