

Filtr mechanicznego oczyszczania ze splukiwaniem automatycznym Krilico FM HGS-04-1 1"

Samooczyszczające filtry siatkowe służą głównie do gruntownego oczyszczania wody z mechanicznych zanieczyszczeń. Mogą to być nierozpuszczalne cząstki gliny, piasku, rdzy gromadzącej się w rurociągach oraz inne obce substancje.

W trybie filtracji woda przechodzi przez sitowy element filtracyjny z zewnątrz do wewnątrz i czysta woda wypływa na wyjściu filtra.

Płukanie filtra może odbywać się ręcznie, gdy naciśnięty jest przycisk, lub automatycznie, wybierając odpowiednią częstotliwość czasową między płukaniem (co 3, 7, 15 lub 30 godzin). Wybór częstotliwości płukania elementu filtrującego zależy od poziomu zanieczyszczeń mechanicznych w wodzie. Splukiwana woda jest odprowadzana do kanalizacji.

Zestaw zawiera: obudowę filtra, element filtrujący, nakrętki z uszczelkami (nakrętki typu "amerykańskie"), klucz serwisowy.



Krilico FM HGS-04-1 1"		
Wydajność	m ³ /g	4,0
Stopień filtracji	µm	40
Ciśnienie wody min./maks.	bar	1,0 – 8,0
Spadek ciśnienia	bar	0,2
Temperatura wody	°C	+4 – 40
Zewnętrzny gwint	Dn (")	1
Numer artykułu do zamówienia		HGS-04-1