

## Filtr mechanicznego oczyszczania ze spłukiwaniem ręcznym Krilico FM-HGS-05 1"

Siatkowe filtry do spłukiwania są przeznaczone przede wszystkim do grubego oczyszczania wody z zanieczyszczeń mechanicznych. Mogą to być nierozpuszczalne cząsteczki gliny, piasku, rdzy tworzącej się w rurach i inne obce inkluzje.

W trybie filtracji woda przechodzi przez siatkowy element filtrujący z zewnątrz do wewnątrz, oczyszczona woda wychodzi na wyjściu filtra.

Podczas spłukiwania ręcznego obracając uchwyt, otwiera się otwór odpływowy i obraca się element spłukiwania. Wtedy odessane i wymyte cząsteczki, osiadłe na elemencie filtrującym, są usuwane. Spłukiwana woda jest odprowadzana do kanalizacji.

Zaletą tego modelu jest możliwość montażu zarówno w pozycji pionowej, jak i poziomej.

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



Krilico FM-HGS-05 1"		
Wydajność	m <sup>3</sup> /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-05