

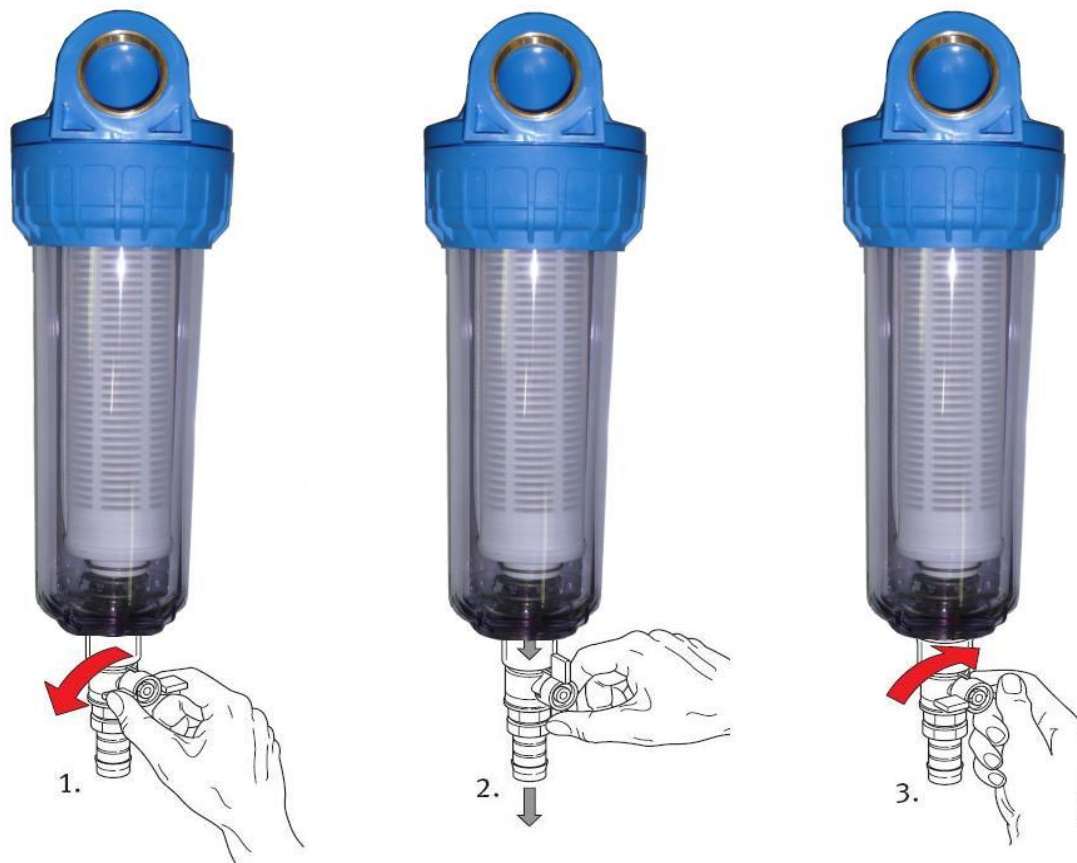
# NÁVOD NA POUŽÍVÁNIE

## **Filter s autopreplachom na vodu a médiá a zmesi vody s neagresívnymi látkami pH neutral.**

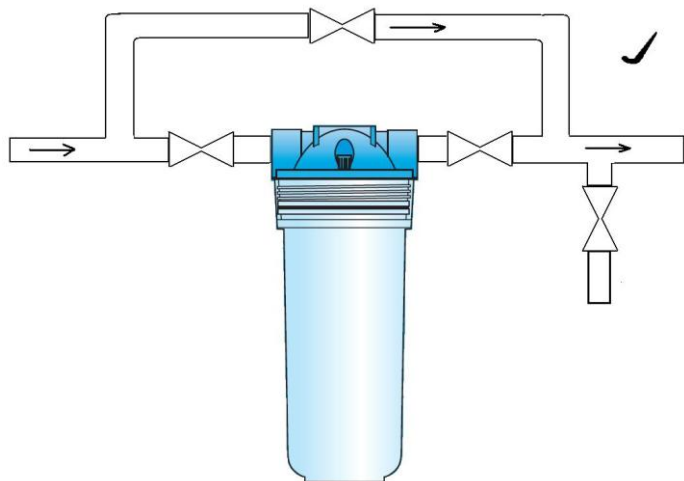
**AP 500 selfcleaning filter** – je inovatívne riešenie filtrácie s jednoduchšou údržbou a obsluhou. Vďaka novému systému spätného preplachu je vyčistenie filtračnej vložky od množstva zachytených častíc záležitosťou jednej minúty.

Filter už nemusíte rozoberať, stačí iba pootočiť ovládacou páčkou vypúšťacieho ventilu a filtračná vložka sa sama vplyvom zmeny tlakových pomerov posunie do polohy pre spätný preplach. Médium začne okolo filtračnej vložky rotovať a odplavovať zachytené častice do vypúšťacieho ventilu. Použité materiály zodpovedajú predpisom pre použitie na pitnú vodu.

**POZOR!!! Na vypúšťací ventil možno pripojiť vypúšťaciu hadicu, ale v max dĺžke 2m a jej svetlosť musí byť 3/4". Hadica musí byť v spáde.**  
Pribeh čistenia je zrejmý z obrázkov. 1. Otváranie vypúšťacieho ventilu 2. Preplachovanie 3. Uzatvorenie ventilu



Odporúčaný spôsob montáže.



**POZOR!!!** Pri montáži zabráňte vytváraniu mechanických pnutí v potrubnom systéme.

Mohlo by dôjsť k poškodeniu filtra

Montáž vypúšťacieho ventilu vykonávajte opatrne.

Používajte originálne tesnenie priložené k výrobku!!!

Na utesnenie spojov používajte teflonovú tesniacu pásku.

Spojovacie vsuvky, alebo iné fittingy používajte v prevedení s valcovým závitom, nie kónickým. Typ závitu BSP GAS.

Pri montáži dodržte smer prúdenia podľa šípok na hlave filtra

Parametre: Max prevádzkový tlak: 8 bar Pracovná teplota od +4 do +45°C

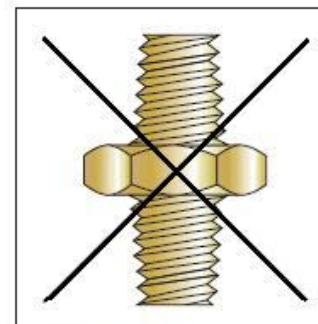
Min pracovný tlak : 1,8 bar ( funkcia autopreplachu je možná iba ak je tlak 1,8 bar a viac)

Vložky: plastová tkanina 60, 150mcr Pracovný prietok od 4m<sup>3</sup> do 8m<sup>3</sup>. Tlaková strata : 0,41 – 0,44 bar.

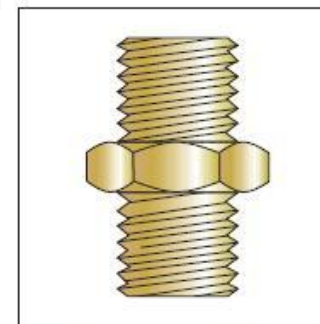
V prípade nedodržania montážnych pokynov a prevádzkových parametrov zaniká akýkoľvek nárok na záruku.

Záruka platí 24 mesiacov od dátumu predaja.

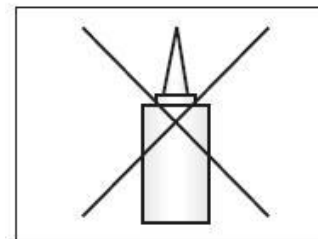
Dátum predaja: \_\_\_\_\_



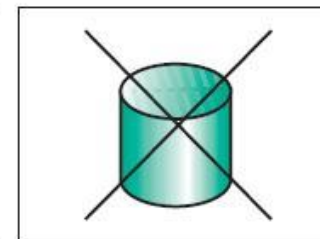
*Kónický závit*



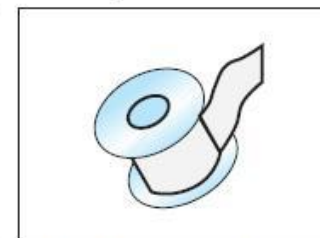
*Válcový GAS závit*



*Tesniace Pasty*



*Konopné vlákna*



*Teflonová páska*