

FILTRACE JEMNÝCH MECHANICKÝCH NEČISTOT GEL.DEPURA DOUBLEAU

101.095.10, 101.095.20




 HYDROTECHNOLOGY FOR LIFE
DEPURA DOUBLEAU
 PP/SAN
 01234567

Zdvojené filtry GEL DEPURA DOUBLEAU slouží jako ochrana vodárenských instalací, uzavíracích armatur a elektrických spotřebičů napojených na vodu. Filtry jsou efektivní, robustní a spolehlivé pro zachycování běžných nečistot jako je písek, kal a kousky rzi, které se mohou vyskytnout ve vodovodním rozvodu a následně by mohly způsobit škodu na domácích zařízeních. Filtrační vložku z vinutého vlákna je nutno měnit podle potřeby nejpozději však každých cca 6 měsíců.

GELPHOS K ve druhém filtru je specializovaný produkt, jehož pomalu se rozpouštějící krystaly směsi alkalických fosforečnanů snižují riziko usazování vodního kamene a koroze ve výměnících a potrubí. Filtrační vložku je nutno měnit po vyčerpání větší části náplně, protože aktivní látka ve filtrační vložce je spojena chemicky neutrálními pojidly, nemusí proto dojít k úplnému vymytí náplně vložky.

Max. teplota v rozmezí 5°C – 40°C

Průtok 2,5 – 3,0 m³/hod

Max. tlak 6 bar


Rozměr 350mm x 260mm

rozměry 10", 2x třídílný

materiál: tělo – PP, hlava – SAN

(Styren Acrylonitril - plast)


 Náhradní filtrační vložka 20 µm
 Kód 103.030.50


 Náhradní vložka
 s náplní polyfosfátů
 Kód 103.070.00

Hlava filtru je z plastu zesíleného z 20% skelným vláknem

Mosazný odvzdušňovací šroubek s O-kroužkem

Mosazný zástřík který je v drážce na vnitřní straně osazen O-kroužkem

Nádoba filtru je zasunuta do hlavy filtru a utěsněna převlečnou maticí

Tmavě zelená barva nádoby snižuje riziko tvorby řas

Nerezová pružina trvale zatlačuje filtrační vložku a zabraňuje protékání nefiltrované vody do systému

Nádoba je zakončena obým dnem, které lépe odolává tlakovým rázům

VODÁRENSKÁ INSTALACE

VSTUP VODY

NE OK

Dat. výr. 09/14