

**1) Výrobek:           FILTR 9 3/4" TRIPLEX**

**2) Typ:                 IVAR.FP3.TRIPLEX**



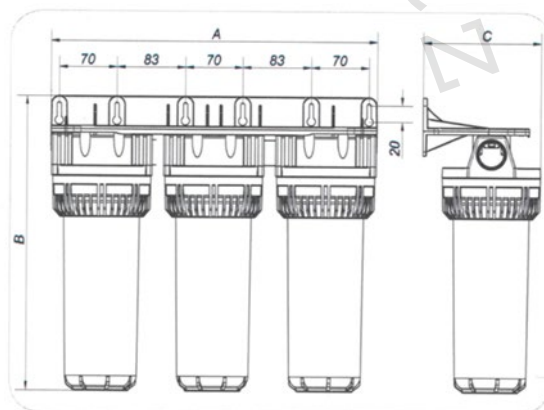
**3) Charakteristika použití:**

Použití pro třístupňovou filtraci mechanických nečistot z vody.

**4) Tabulka s objednáacími kódy a technickými údaji:**

| Typ                     | Obj. kód     | Připojení vstup/výstup | Max. provozní průtok (m <sup>3</sup> /hod) | Rozměry a x b(H) x c (mm) | PN    | Teplota vody/[okolí] (°C) |
|-------------------------|--------------|------------------------|--|---------------------------|-------|---------------------------|
| <b>IVAR.FP3.TRIPLEX</b> | IVAAVA113102 | 1"                     | 6,3  | 396 x 365 x 145           | PN 10 | 5-50 [5-50]               |
| <b>IVAR.FP3.TRIPLEX</b> | IVAA1131025K | 1"                     | 6,3  | 396 x 365 x 145           | PN 10 | 5-50 [5-50]               |

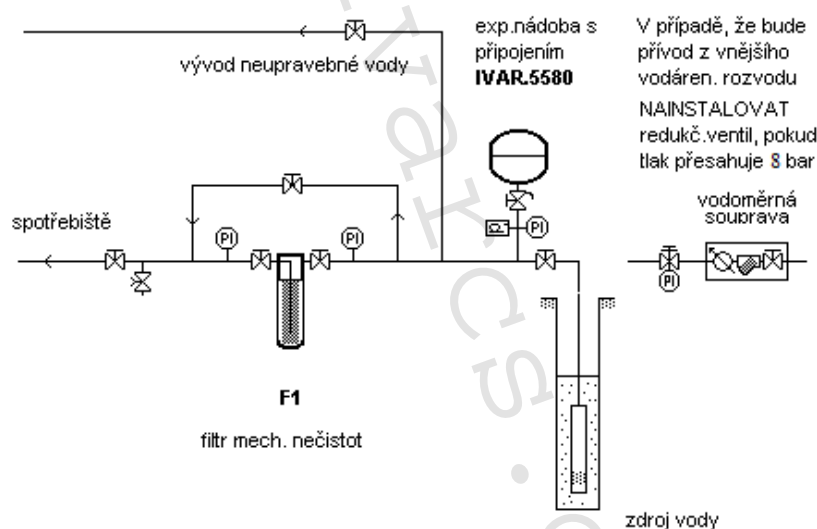
IVAA1131025K – včetně filtračních vložek PP 250 μm + PP 80 μm + PP 20 μm



## Technické a provozní parametry:

- Trojdílný filtr mechanických nečistot se třemi filtračními stupni. Vhodný také pro finální jemnou filtraci dešťové vody.
- Filtry se standardně dodávají bez filtračních vložek. Je možné objednat kit IVAA1131025K s filtračními vložkami typ RL-A o porozitě 250 a 80  $\mu\text{m}$  a třetí stupeň FR-N o porozitě 20  $\mu\text{m}$ .
- Připojení 1" F
- Rozměry 9 3/4", trojdílný, průtok: až 3,6 m<sup>3</sup>/hod
- Materiál: tělo SAN a hlava PP
- V případě použití v rámci systému bez expanzní nádoby je pro prevenci tlakových rázů nutné zařadit před filtr vyrovnávací tlakovou nádobu o min. objemu 2 l !!!
- V případě tlaku v systému více jak 8 bar je nutné zařadit redukční ventil!
- Pro indikaci zanešení filtrační vložky je doporučováno zařadit před a za filtr manometr. Při tlakové diferenci více jak 0,5 bar je nutné vyčistit/vyměnit filtrační vložku. (Pokud zůstane filtrační vložka zanešená, může dojít k poškození filtru, vložky a omezení průtoku a tlaku za filtrem)
- Použitelné filtrační vložky FR-N, F-A, RLA, AC-HT, GAC40 a CTO-E

## Doporučená instalace filtrů mechanických nečistot:



## 5) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.