

1) Výrobek: AUTOMATICKÝ SAMOČISTICÍ FILTR

2) Typ: GEL.DEPURA AUTOMATIC



3) Charakteristika použití:

- Použití pro filtraci mechanických nečistot z vody s funkcí automatického odkalení a automatického dočištění filtrační vložky pomocí čistících kartáčků.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

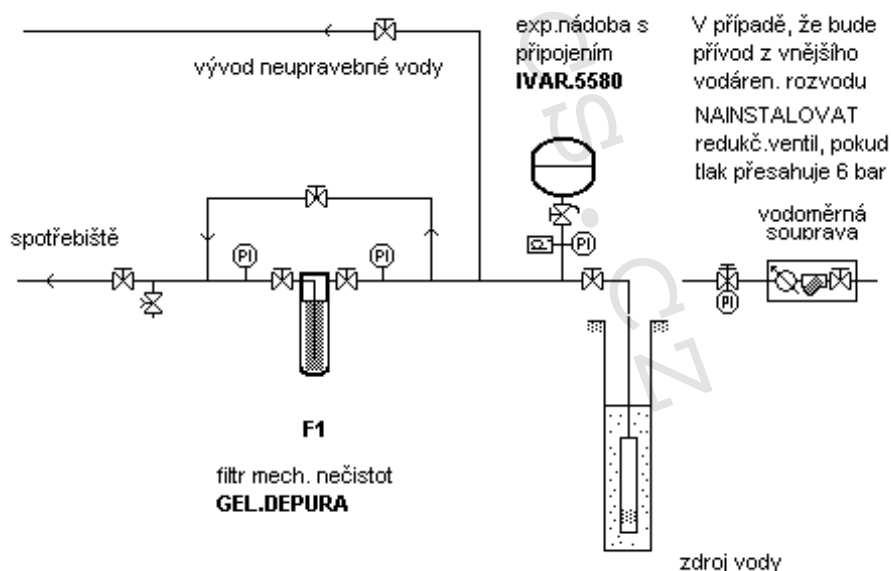
| Kód | Typ | Připojení vstup/výstup | Max. provozní průtok (m ³ /hod) | PN | Rozměry V x Ø (mm) | Teplota vody/[okolí] (°C) |
|-------------|-----------------------------|------------------------|--|-------|--------------------|---------------------------|
| 101.007.10P | GEL.DEPURA AUTOMATIC | 6/4"F – 2"M | 7 | PN 10 | 480 x 230 | 5-40 [5-50] |
| 101.007.10L | GEL.DEPURA AUTOMATIC | 6/4"F – 2"M | 7 | PN 10 | 480 x 230 | 5-40 [5-50] |

5) Technické a provozní parametry:

- rozměry 480 x 230
- třídílný
- průtok: 7 m³/hod
- max. tlak 10 bar (použití pouze na výtlačku čerpadla nebo ve vodárenském řadu s redukčním ventilem a expanzní nádobou)
- vyrobeno v souladu s požadavky normy EN ISO 9001:2008.
- rozměry viz tabulka na str. 1
- materiál: tělo – SAN, hlava – polypropylen (PP)/mosaz
- po otevření odkalovacího kohoutu protékající voda splachuje zachycené nečistoty do odpadu
- pro správnou instalaci je nutno zabezpečit možnost napojení na kanalizační odpad s dimenzí DN 50 nebo větší
- v ceně filtru je vždy speciální omyvatelná nerezová filtrační vložka o porozitě 95 µm
- vyžaduje standardní elektrickou přípojku 230 V v dosahu připojovacího kabelu
- nastavení proplachu je možné ve frekvenci 1 - 30 dní a délku proplachu je možné nastavit v trvání od 10 do 90 sekund.

Atest na pitnou vodu dle Vyhlášky č. 409/2005 Sb.

6) Doporučená instalace filtrů mechanických nečistot:



7) 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.