

1) Výrobek: FILTR 10"

2) Typ: GEL.DEPURA 1000 OT, GEL.DEPURA 3000 OT



3) Charakteristika použití:

- Použití pro filtraci mechanických nečistot z vody.

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

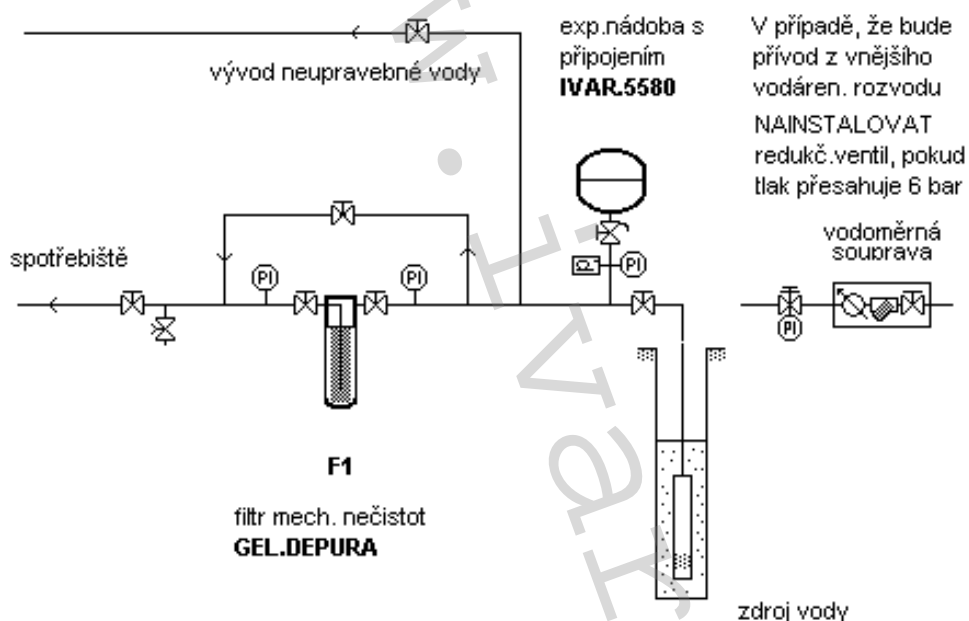
Kód	Typ	Připojení vstup/výstup	Max. provozní průtok (m ³ /hod)	PN	Teplota vody/[okolí] (°C)
101.131.00	GEL.DEPURA 1000 OT	1"	2,4 – 3,4*	PN 6	5-40 [5-50]
101.150.00	GEL.DEPURA 3000 OT	6/4"	10 – 11*	PN 6	5-40 [5-50]
101.170.00	GEL.DEPURA 3000 OT	2"	10 – 11*	PN 6	5-40 [5-50]

*Průtok dle vložky.

5) Technické a provozní parametry:

- rozměry 10", třídlíný, průtok: dle vložky 2,75 - 3,75 m³/hod.
- max. tlak 6 bar (použití pouze na výtlačku čerpadla nebo ve vodárenském řadu s redukčním ventilem a expanzní nádobou)
- Vyrobeno v souladu s požadavky na EN ISO 9001:2008
- rozměr 330 mm x 130 mm (V x Ø)
- materiál: tělo – PP, hlava – SAN (Styren Acrylonitril - plast)

6) Doporučená instalace filtrů mechanických nečistot:



7) Upozornění:

- Veškeré informace uvedené v tomto dokumentu mají pouze orientační charakter. Firma 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. Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Popis a technické údaje v tomto TL jsou nezávazné a nelze je považovat za záruku skutečných parametrů. Odchytky mezi vyobrazeními a výrobky jsou možné. Firma IVAR CS spol. s r.o. se zříká v maximálním rozsahu povoleném právními předpisy odpovědnosti za případné rozdíly mezi popisem výrobku v tomto dokumentu a jeho skutečnými vlastnostmi. Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení. Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.
- Výrobce si vyhrazuje právo na technické změny jednotlivých výrobků a neručí za případné tiskové chyby.
- 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.