

1) Výrobek: FILTR 10"

2) Typ: GEL.DEPURA 1000 PP



3) Charakteristika použití:

Použití pro filtraci mechanických neistot z vody.

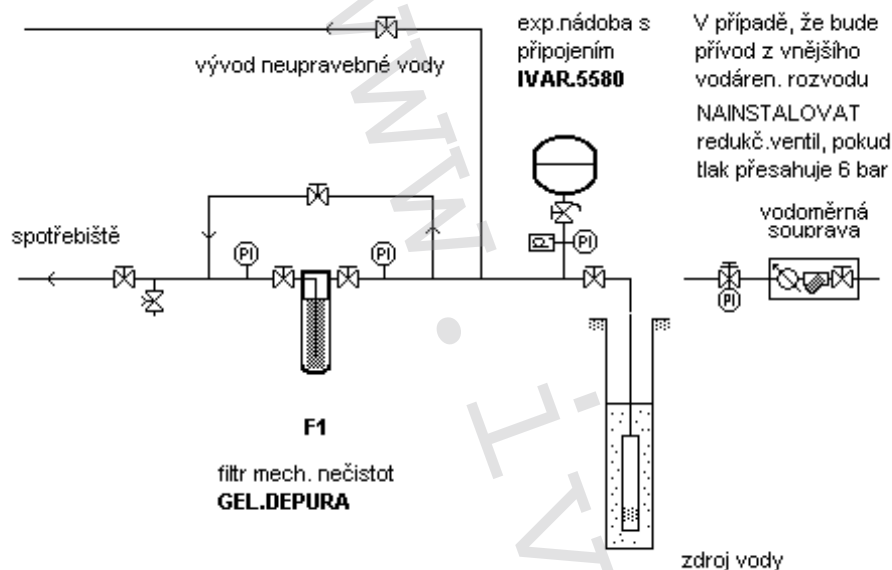
4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

Kód	Typ	P ípojení vstup/výstup	Max. provozní pr tok (m ³ /hod)	PN	Teplota vody/[okolí] (°C)
101.070.00	GEL.DEPURA 1000 PP	3/4"	2,75	PN 6	5-40 [5-50]
101.090.00	GEL.DEPURA 1000 PP	1"	3,75	PN 6	5-40 [5-50]
101.070.0L	GEL.DEPURA 1000 PP v etn PP vložky 90 µm	3/4"	2,75	PN 6	5-40 [5-50]
101.090.0L	GEL.DEPURA 1000 PP v etn PP vložky 90 µm	1"	3,75	PN 6	5-40 [5-50]
101.070.KN	GEL.DEPURA 1000 PP v etn nerez vložky 90 µm	3/4"	2,75	PN 6	5-40 [5-50]
101.090.KN	GEL.DEPURA 1000 PP v etn nerez vložky 90 µm	1"	3,75	PN 6	5-40 [5-50]

5) Technické a provozní parametry:

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

6) Doporučená instalace filtru 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 publikace, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízeních na zpracování dat zůstávají vyhrazena.