

1) Výrobek: FILTR 4" – CYKLONOVÉ ODKALOVACÍ FILTRY

2) Typ: GEL.DEPURA CYCLON BABY



3) Charakteristika použití:

- Použití pro filtraci mechanických nečistot z vody s jednoduchou možností odkalení.

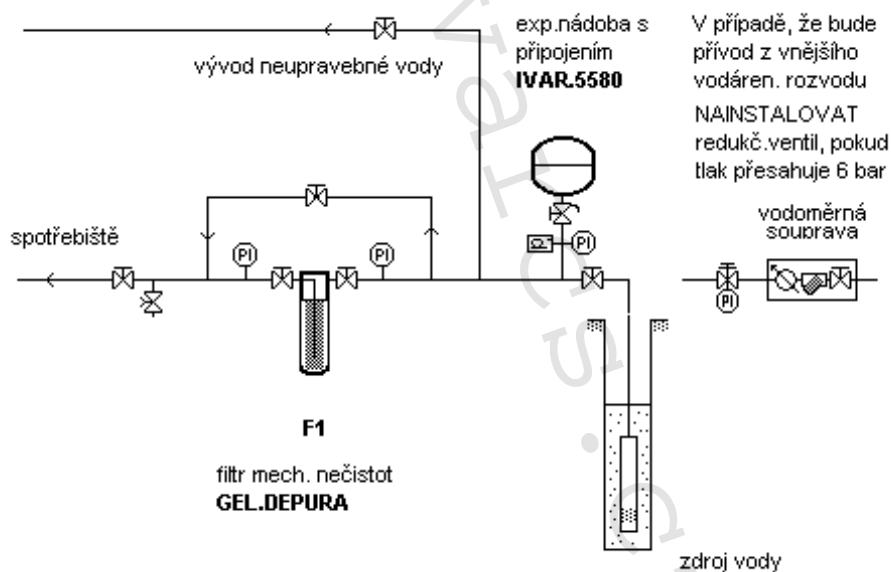
4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

Kód	Typ	Připojení vstup/výstup	Max. provozní průtok (m ³ /hod)	PN	Teplota vody/[okolí] (°C)
101.153.00	GEL.DEPURA CYCLON BABY	1/2"	2,0	PN 10	5-40 [5-50]
101.153.10	GEL.DEPURA CYCLON BABY	3/4"	3,5	PN 10	5-40 [5-50]

5) Technické a provozní parametry:

- rozměry 4", třídílný, průtok: 2,0 – 3,5 m³/hod dle dimenze
- max. tlak 6 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
- rozměr 185 x 80 mm (V x Ø)
- materiál: tělo – SAN, hlava – mosaz
- po otevření odkalovacího kohoutu protékající voda splachuje zachycené nečistoty do odpadu
- v ceně filtru je vždy speciální omyvatelná nerezová filtrační vložka (velikost 4", nerez, 90 µm, kód 455.900.70)

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.