


PF
TECHNICKÉ ÚDAJE:

Nádoba filtra	SAN prieh adný - schválený FDA	Rozmery v x š x h:
Hlava a matica filtra	polypropylén modrý - schválený FDA	9 ³ / ₄ " - 308 x 143 x 129 mm
Ve kos filtra	9 ³ / ₄ "	
Pripojenia	1/2", 3/4", 1"	
Max. tlak vody	8 bar	
Max. teplota vody	40°C	
Rozmery v x š x h	308 x 143 x 129	

Filtre pre všestranné použitie na úpravu vody v domácnostiach a priemysle. Nachádzajú využitie pri mechanickej filtrácii, ako odpieskovacie filtre pred erpadlá, i pri úprave pitnej a úžitkovej vody. Možnosť použitia aj ako pre/post-filtre pre chemické zmäkovače, zariadenia na ohrev vody a pod. Súčasťou dodávky sú **kúboček a konzola**.


ST
TECHNICKÉ ÚDAJE:

Nádoba filtra:	SAN prieh adný - schválený FDA	Rozmery v x š x h:
Hlava filtra:	polypropylén modrý - schválený FDA	20" - 583 x 133 x 106 mm
Ve kos filtra:	5", 7", 9 ³ / ₄ " alebo 20"	9 ³ / ₄ " - 310 x 133 x 106 mm
Pripojenie:	1/2", 3/4", 1", 5/4", mosadz alebo plast	7" - 245 x 133 x 106 mm
	pre 9 ³ / ₄ " a 20" filtre aj 6/4"	5" - 188 x 133 x 106 mm

Pracovný tlak: max. **10 bar**

Deštrukčný tlak: 35 bar

Max. teplota: 50°C

Potrubné filtre **ST** sú vyrábané v kvalite zaručenej pod a **UNI EN ISO 9001**. Filtre pre všestranné použitie na úpravu vody v domácnostiach ale aj v laboratóriách a priemysle. Vhodné na mechanickej filtrácii vody, ako odpieskovacie filtre pred erpadlá, na doúpravu pitnej vody alebo ako pre/post-filtre pre technologické zariadenia.


PR
TECHNICKÉ ÚDAJE:

Nádoba filtra:	polykarbonát prieh adný - schválený FDA	Rozmery v x š x h:
Hlava filtra:	polyamid modrý - schválený FDA	9 ³ / ₄ " - 310 x 133 x 106 mm
Ve kos filtra:	9 ³ / ₄ "	
Pripojenie:	3/4", 1" pre 9 ³ / ₄ ", mosadz alebo plast	
Pracovný tlak:	max. 10 bar	
Deštrukčný tlak:	45 bar	
Max. teplota:	50°C	

Potrubné filtre **PR** sú vyrábané v kvalite zaručenej pod a **UNI EN ISO 9001**. Veľmi vhodné pre použitie v priemysle spracovania a úpravy potravín, pre nápojové automaty, laboratórne zariadenia ale aj v domácnostiach pre úpravu pitnej a úžitkovej vody. Majú veľmi dobrú odolnosť voči fyzickému poškodeniu a vysokému tlaku.


HH
TECHNICKÉ ÚDAJE:

Nádoba filtra:	polyamid + sklené vlákna - schválený FDA	Rozmery v x š x h:
Hlava filtra:	polyamid + sklené vlákna - schválený FDA	9 ³ / ₄ " - 310 x 133 x 106 mm
Ve kos filtra:	5", 9 ³ / ₄ ", 20"	5" - 188 x 133 x 106 mm
Pripojenie:	3/4", 1", pre 20" aj 5/4", mosadz	
Pracovný tlak:	max. 15 bar	
Deštrukčný tlak:	50 bar	
Max. teplota:	80°C	

Potrubné filtre **HH** sú vyrábané v kvalite zaručenej pod a **UNI EN ISO 9001**. Široké spektrum aplikácií pre filtráciu rôznych kvapalín pri vysokých teplotách a tlakoch. Filtre HH majú dobrú chemickú kompatibilitu a umožňujú tak filtrovať okrem horúcej vody aj alkoholy, benzín, hydraulické oleje a iné horúce kvapaliny. Výnimkou je fyzická a tlaková odolnosť.