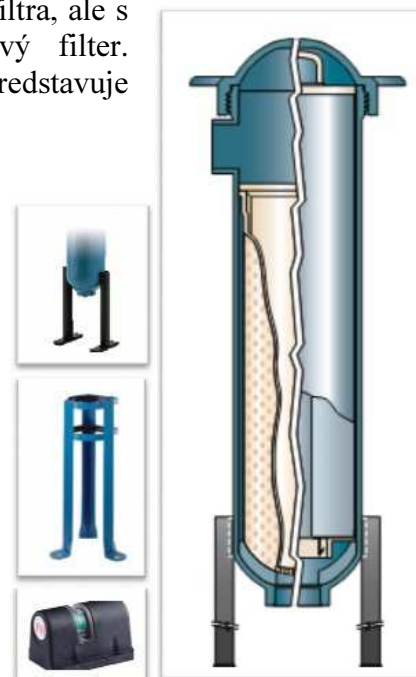


## Modulárny plastový filtračný hrniec X100

Filtračný hrniec je konštrukčne prispôsobený na osadenie rukávového filtra, ale s dodávaným adaptérom je bezproblémovo použiteľný aj sviečkový filter. Rukávový filter je nominálna trieda filtrácie, sviečkový filter predstavuje absolútnu triedu filtrácie.

### Vlastnosti:

- materiál filtračného hrnca: 100% polypropylén
- nastaviteľné plastové úchytné nohy / oceľové nohy
- pripojenie vstup / výstup: 2“ BSP
- usporiadanie vstup – bok / výstup – dno
- tesniaci o-ring: buna / viton
- plastový filtračný kôš
- diferenciálny manometer
- max. teplota 43°C
- max. tlak 87 psi (6bar)
- max. prietok: 280 l/min
- osadený: 1x rukávový filter (označenie X100B) / alebo sviečkový filter (označenie X100C)

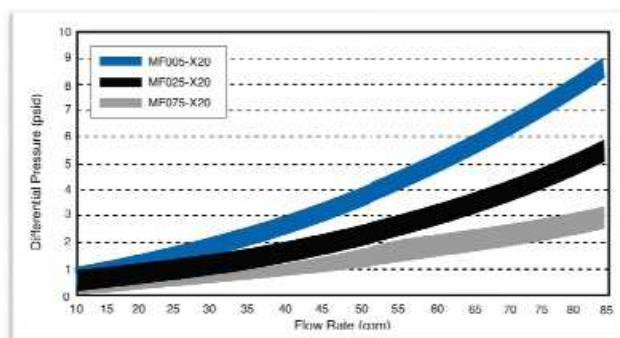
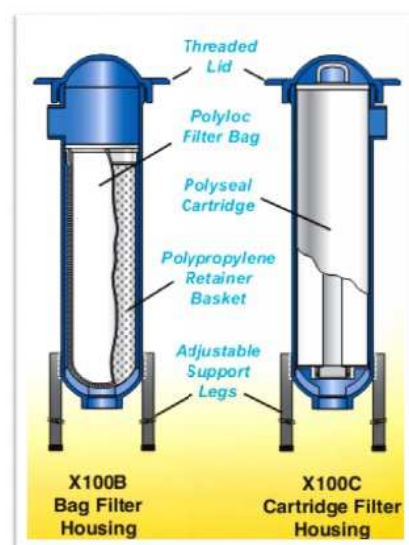


### Rukávový filter:

- veľkosť: D=152,4mm a L=508mm
- filtračná plocha: 0,186 m<sup>2</sup>
- materiál: 100% polypropylén
- jemnosť filtrácie: 1 – 100 mic
- nominálna filtrácia
- plastový o-ring

### Sviečkový filter:

- veľkosť: D=63,5mm, d=26,93mm, L=508mm
- materiál: 100% polypropylén
- jemnosť filtrácie: 1 – 150 mic
- jednostranne otvorený sviečkový filter
- nominálna filtrácia
- možnosť použitia aj 3ks štandardných sviečkových filtrov
- pre osadenie sviečkových filtrov je potrebný adaptér



## Modulárny plastový filtračný hrniec X100

