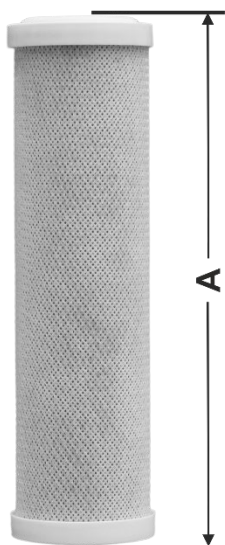


Filtrační vložka s aktivním uhlím pro vodní filtry o velikosti 9¾" (včetně 9⅞", 10") a 20" je vhodná především k redukci volného chloru a odstranění organických nečistot, ale také jako ochrana před nečistotami mechanickými (písek, rez, jíla atd.), které způsobují zanášení a funkční poruchy zařízení i armatur napojených na vodu.

Filtrační vložka odstraňuje chlor a částečně také organické sloučeniny ze vstupní vody. Dodává vodě příjemné organoleptické vlastnosti (chuť, zápach). Nutná pravidelná výměna dle míry znečištění a vyčerpání její funkční kapacity.

- **Materiál:**  
aktivní uhlí rostlinného původu
- **Vnější průměr:**  
70 mm, 113 mm (BIG)
- **Vnitřní průměr:**  
27 mm
- **Vhodné pro filtry o velikosti:**  
9¾", 9⅞", 10" a 20"
- **Max. teplota média:**  
82 °C



obj. číslo	název	A
MV2505/05	Filtrační vložka - dechlorační 10" - 5 µm	9¾" (250 mm)

Životnost (při 2 mg/l chloru a průtoku 5 l/min): 14.000 litrů

Doporučená rychlost průtoku: 5 l/min

MV2515/05	Filtrační vložka - dechlorační 20" - 10 µm	20" (508 mm)
-----------	--------------------------------------------	--------------

Životnost (při 2 mg/l chloru a průtoku 5 l/min): 22.000 litrů

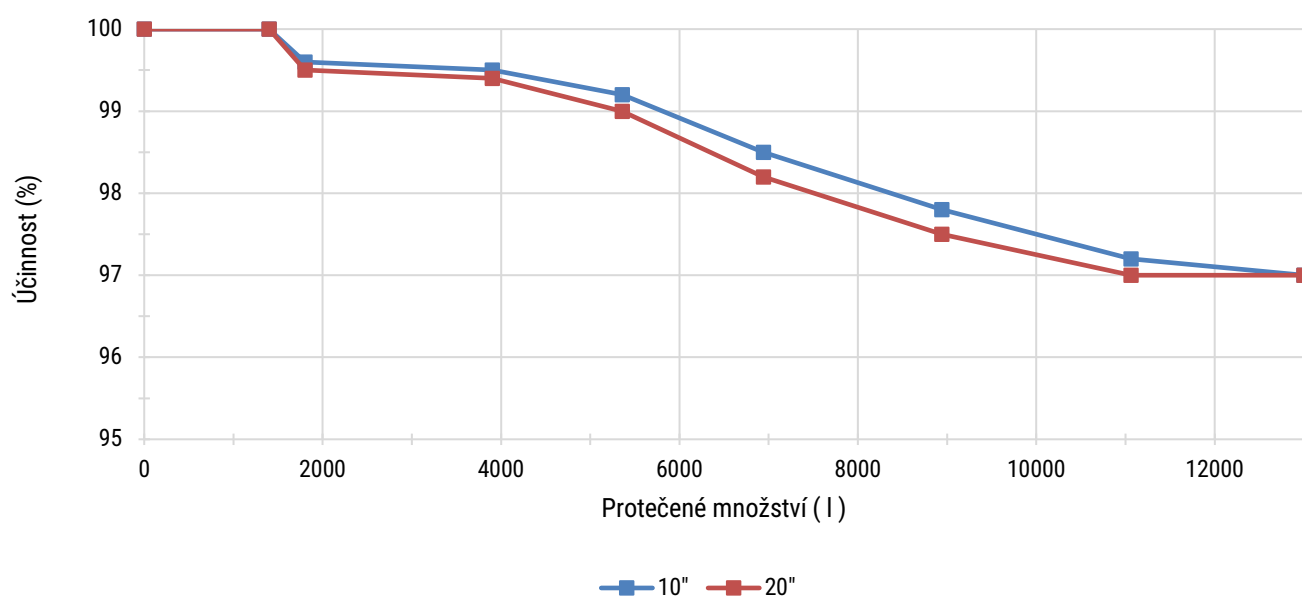
Doporučená rychlost průtoku: 8 l/min

MV2520/05	Filtrační vložka - BIG dechlorační 20" - 5 µm	20" (508 mm)
-----------	-----------------------------------------------	--------------

Životnost (při 2 mg/l chloru a průtoku 20 l/min): 82.000 litrů

Doporučená rychlost průtoku: 26 l/min

Kapacita (při 2 mg/l)



Hydraulické vlastnosti

