

# HYDRA RAINMASTER Trio RSH 1" + FA + LA

» Čerpadla a úprava vody » Filtrace a úprava vody » Filtry ATLAS



Stavební rozměry

| Model       | Průměr | Výška | Objem | Prostředek | Prostředek | Prostředek | Prostředek | Prostředek | Prostředek |
|-------------|--------|-------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| AF606095191 | 25,4   | 292   | 1,0   | 50mcr      | 25mcr      | 8BAR       |            |            |            |

|               |                              |
|---------------|------------------------------|
| Objednací kód | AF606095191                  |
| Malé balení   | 1,00                         |
| Výrobce       | <a href="#">ATLAS Filtri</a> |
| Jednotka      | ks                           |
| Kód výrobce   | 606095295                    |

Vodní filtr HYDRA TRIO 1" RSH 50mcr + LA + FA 25mcr 8BAR.

Prodejna Masná: Není skladem  
Prodejna Slovinská: Není skladem

# HYDRA RAINMASTER Trio RSH 1" + FA + LA

» Čerpadla a úprava vody » Filtrace a úprava vody » Filtry ATLAS

## Popis

Kombinované filtrační zařízení Rainmaster TRIO se používá všude tam, kde je potřeba odfiltrovat z pitné, užitkové či dešťové vody mechanické nečistoty, pomocí prvního filtru HYDRA, přičemž do druhé a třetí prázdné nádoby můžete použít patronu dle vlastních požadavků dalšího stupně filtrace. Například jemnější, nebo chemicko fyzikální filtrační patrony. Filtr se hodí i pro použití do bytových jednotek na přívod pitné vody. Součástí filtru je i držák a klíč na povolování nádob. Předností tohoto filtračního setu je samočisticí filtr se zpětným proplachem. Samočisticí proces kartuše nastává v momentě, kdy je tlak na výstupu o 1 bar nižší než na vstupu. Odstranění nečistot z kartuše je vysoce účinné. Kartuši lze čistit i manuálně. Vyčištění kartuše se zpětným proplachem se provádí otevřením vypouštěcího ventilu ve spodní části filtru, čímž dojde k poklesu tlaku, stlačení kartuše na dno, a tím ke změně směru průtoku vody. Proti proud odstraní veškeré nečistoty usazené na vnější straně kartuše, ty následně odtečou výpusť. K obnovení činnosti filtru dojde otočením vypouštěcího kohoutku do základní polohy. Složení filtrační patrony ve filtru HYDRA- skládáný polypropylen + polypropylenová konstrukce. Povrchová úprava filtrační patrony 50 mcr. Max.průtok při 3 bar - 8000 l/h Provozní tlak: min. - 1,8 bar, max. - 8 bar Provozní teplota: od +4°C do +45°C.

Výrobce

ATLAS Filtri