

# P ScaleArmor™ spremnik sa ScaleArmor™ medijem

Plastična posuda napunjena certificiranim ScaleArmor™ medijem: tretman protiv kamenca i korozije s dokazanom učinkovitošću koji s vremenom uklanja stare vapnenaste naslage i nudi zaštitu od korozije za bojlere, cijevi, pumpe i uređaje. ScaleArmor™ ulošci dostupni su u visinama od 25 cm i 50 cm.



MAX RADNA TEMPERATURA  
45°C (113°F)  
MIN RADNA TEMPERATURA  
4°C (39,2°F)



HLADNA VODA

MAX UKUPNA TVRDOĆA  
50°F (500 ppm CaCO<sub>3</sub>)

Napomena - tretirana voda može se zagrijati do 75°C - 80°C, iznad te temperature ScaleArmor™ medij postupno gubi svoju učinkovitost.

Sredstvo protiv kamenca i korozije.

Maksimalni vijek trajanja: 12 mjeseci.

Održavanje: nije potrebno.

Napomena - Koristite predfilter za zaštitu uloška.

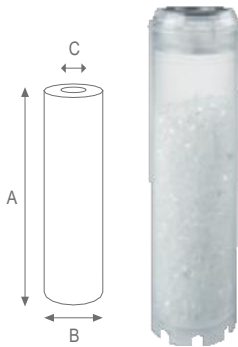
## SPECIFIKACIJE

Odabrane sirovine, pogodne za pitku vodu.

Spremnik, završna kapa i rešetka: polistiren.

Ravno brtvilo SX: SEBS s antimikrobnom tehnologijom.

Materijal za obradu: ScaleArmor™ certificirani medij

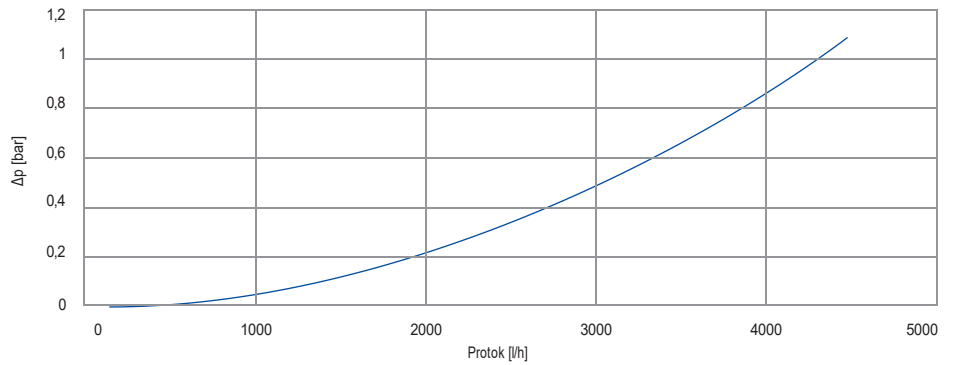


## P ScaleArmor™

POSUDA SA ScaleArmor™ MEDIJEM S DVOSTRUKIM OTVORENIM KRAJEM (DOE)

| BROJ DIJELA | MODEL            | NOMIN. VISINA | MAX PROTOK l/h | DIMENZIJE mm |    |    |
|-------------|------------------|---------------|----------------|--------------|----|----|
|             |                  |               |                | A            | B  | C  |
| RA5195123   | P 10 ScaleArmor™ | 10"           | 1500           | 252          | 70 | 28 |
| RA5197123   | P 20 ScaleArmor™ | 20"           | 2300           | 510          | 70 | 28 |

Testovi provedeni na P10 ScaleArmor™. Način testiranja: 20°C, 3 BAR



## KONFIGURACIJE:

- SX standardna konfiguracija dvostrukog otvorenog kraja (DOE) dostupna za svaku visinu i promjer.

## MODELI:

- P ScaleArmor™ serije 10 i 20", OD 2.40", ID 1.10", SX konfiguracije.

## CERTIFIKATI:



P ScaleArmor™ ulošci su testirani i certificirani prema najstrožim postupcima diljem svijeta, u skladu s DM 25 (Italija) i EAC/Ghostregistrazia (Rusija).



Scale Armor™ medij je certificiran od strane IAPMO R&T prema IAPMO Z601 zahtjevima za sigurnost materijala.



www.atlasfiltri.com | MADE IN ITALY