

## 2. Caracteristici tehnice

Mărimea (lungimea*înălțimea*lățimea)	371x420x190 mm
Minim presiune din conducta de apă	2,0 atm(0,2MPa)
Maxim presiune din conducta de apă	6,0 atm (0,61 MPa)
Temperatura apei	+5...+38°C
Capacitatea maximă a membranei (t+25°C, 4 at)	7,8 l/ora
Raport apa filtrate fata de cea care curge in drenaj	1:4
Greutatea, nu depășește	6,2 kg

## 3. Setul contine (des. 1):

No	Denumire	Cantitatea
1	Corpul filtrului in set (1) (des.1)	1 buc.
2	Rezerve (des.1): Rezerva KP5 (3) retine impuritati mecanice pana 5 mm (EFG ) Rezerva K1-02 (2) Rezerva K7M (5)-mineralizator Membrana (membrana cu osmoza inversă este montata in interior) (4)	1 buc 1 buc 1 buc. 1 buc
3	Furtunase JG: Furtun JG 3/8" (diametru 9,5 mm) Furtun JG 1/4" (diametru 6,35 mm)	2 buc 2 buc
4	Teu din alama (des. 3)	1 buc
5	Robinet pentru apa filtrate cu ventil din ceramica (des. 3)	1 buc
6	Colier (pct. 4)	1 set
7	Dop folosit doar la spalarea rezervelor	1 buc
8	Instructiuni de exploatare	1 buc