

MBS-SUODATTIMET

Vaihtomassamenetelmällä toimivat täyssuolanpoisto-suodattimet. Lisävarusteena massan kapasiteetin loppumisen ilmoittava johtokykymittari.

VALINTATAULUKKO

| Malli | Teho [l/min] | max bar | max °C | Kapasiteetti, m ³ / 1 meq / l * | Halkaisija mm | Korkeus mm** |
|---------|--------------|---------|--------|-----------------------------------------------|---------------|--------------|
| MBS-011 | 3,7-7,3 | 6 | 35 | 6,6 | 208 | 540 |
| MBS-014 | 4,6-9,3 | 6 | 35 | 8,4 | 159 | 1012 |
| MBS-021 | 7-14 | 6 | 35 | 12,6 | 184 | 1006 |
| MBS-027 | 9-18 | 6 | 35 | 16,2 | 208 | 1007 |
| MBS-039 | 13-26 | 6 | 35 | 19-23 | 257 | 1008 |
| MBS-063 | 35-40 | 6 | 35 | 26-30 | 257 | 1487 |
| MBS-104 | 50-55 | 6 | 35 | 35-40 | 334 | 1476 |

*Normaalissa juomavedessä 1 meq vastaa n. 70 – 100 mg liuenneita suoloja / litra.

**Korkeudet ilmoitettu johtokykymittarilla varustettuina, ilman mittaria -105 mm

KÄYTTÖ

Laboratoriot, lääke- ja kemianteollisuus, elektroniikka-teollisuus, ilmastotuttimet, kirjapainot, käänteisosmoosin jälkikäsitteilyyn, akkuteollisuus jne. Sisältää kertakäyttöistä sekamassaa joka vaihtaa veden sisältämät anionit ja kationit H⁺ ja OH⁻ ioneiksi.



Tuotetun veden johtokyky on <math><1 \mu\text{S}/\text{cm}</math>. Käyttöpaine max 6 baaria ja käyttölämpötila max 35 °C. Liitännät 3/4".

Lisävarusteena johtokykymittari (1,5-200 $\mu\text{S}/\text{cm}$) tarvitsee sähkö-liitännän verkkovirtaan (230 V).

Kuvassa on johtokykyanturilla varustettu malli. Mittarin valo palaa vihreänä kun massan kapasiteetti on asetettua arvoa alempana. Kapasiteetin ylittäessä asetetun arvon valo muuttuu punaiseksi.



Seenintie 8, 40320 Jyväskylä
Puh. 010 424 1500
info@korves.fi
www.korves.fi