

EMEC VMS MF dozirna pumpa



Tip: elektromagnetna membranska

Odzraka: ručna ili automatska

Glava: PVDF (polivinilidinfleurid)

Membrana: PTFE ("Teflon")

Zaptivke: FPM ("Viton") / na zahtev EPDM ili drugo

Injekcioni ventil i usisna korpa: PVDF

Crevo: usisno PVC, potisno PE

Velike mogućnosti programiranja režima rada:

- konstantno,
- po strujnom signalu 0/4-20mA (sa merača protoka, PLCa, i sl),
- po naponskom signalu 0/2-10V,
- šaržno (jednokratno doziranje zadate količine) pokrenuto spoljnim impulsom
- množenje impulsa
- deljenje impulsa

Dodatne mogućnosti: prikaz trenutnog protoka pri doziranju, statistika rada i ulaz za nivo sondu.

Primena: hlorisanje vode natrijum hipohloritom (žavelovom vodom) ili drugim hlornim preparatima, doziranje drugih hemikalija za pripremu vode (aluminijum sulfata, kiselina, natrijum hidroksida, krečnog mleka, vodenog stakla)

Mogućnosti primene i u drugim industrijskim procesima su brojne (šećerane, jodiranje soli, aditivi za stočnu hranu, hemikalije pri navodnjavanju itd.).

U komplet su uključeni:

- Osigurač
- 2m usisnog creva (PVC)
- 2m potisnog creva (PE)
- 2m creva za odzraku (providno, PVC)
- 2,5 m signalnog kabla
- Usisna korpa
- Nivo sonda



Za detaljnja uputstva pogledati na našem veb sajtu www.hidrosanitas.rs ili veb sajtu proizvođača www.emec.it