

Mehani ki hidrauli ki plovak za održavanje (nadopunjavanje) nivoa vode unutar rezervara , tankova , cisterni te ostalih vodosprema.



Hidraulički regulator nivoa naprednog je dizajna koji eliminira klasične greške ovakvih uređaja. Njegova glavna karakteristika je brz rad sistema koji se kreće iz otvorenog do zatvorenog i obrnutog položaja u dijelicu sekunde, tako izbjegavajući veliku buku i kapanje. Zahvaljujući servo-kontroliranom zatvaranju uređaja, mali plovak je dovoljan za bilo koji promjer cijevi i snaga zatvaranja se povećava sa povećanjem ulaznog pritiska u cijevi. Namijenjen je za kontinuiran rad sastavljen od netoksičnog polikarbonata. Zbog svoje konstrukcije od netoksičnog materijala može se koristiti u prehrambenoj industriji kao i u sistemima za distribuciju vode za piće.

- Ovaj sistem eliminira šumove koji nastaju usljed curenja, smanjuje gubitke i mehaničke pritiske na plovak

- Priključak : 6/4" , Dimenzije : 350 x 150 x 70 mm

>>> ukoliko je vaš priključak manji tj. 1/2" , 3/4" , 1" ili 5/4" jednostavno koristite redukciju .

Kvaliteta ovog uređaja je potvrđena 2 godišnjim jamstvom.

Materijal	Ne-toksi ni polikarbonat (PC)
Radna temperatura	0°C - +50 °C
Temperatura skladištenja	-20°C - +80°C
Radni pritisak	0.2 - 6 bar
Max. pritisak	10 bar
Navoj i vijci	Nehr aju i elik (inox)
Opremljen sa unutarnjim filterom	



