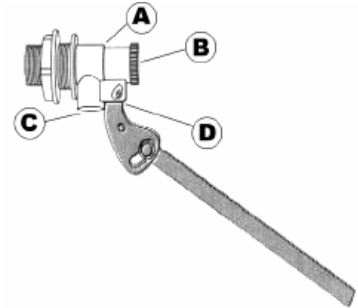


Návod na plavákový ventil s pevným a nastaviteľným ramenom

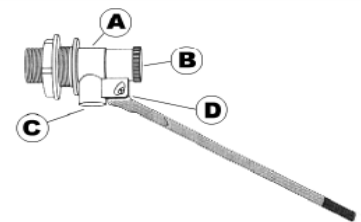
Kontrola:

Skontrolujte či nie je prasknuté teleso ventilu.	A
Skontrolujte zátku, či je správne naskrutkovaná, alebo nasunutá. (pokiaľ je súčasťou série)	B
Skontrolujte koncovú rúrku, či je správne naskrutkovaná, alebo nasunutá. (pokiaľ je súčasťou série)	C
Skontrolujte reguláciu - pohyblivosť ramena	D



Vykonať:

Skúška vzduchotesnosti		
	rameno dole vzduch prechádza	rameno hore vzduch neprechádza



Pozor dôležité - venovať pozornosť !

Aby sa zabránilo nebezpečenstvu zaplavenia v prípade porušenia, vždy vybaviť nádrž núdzovým vypúšťacím otvorom priemeru minimálne o dimenziu väčší ako privodný napúšťací otvor.

1. Odskrutkujte maticu z telesa ventilu.
2. Vložte na závit na telesa ventilu gumové tesnenie, aby sa zabránilo úniku vody v prípade nadmerne preplnenej nádrže.
3. Vložte teleso ventilu do otvoru nádrže a venujte pozornosť, aby otvor na ventile označený písmenom „C“ bol otočený priamo smerom nadol.
4. Zaskrutkujte maticu na telesa ventilu.
5. Upevnite guľu na rameno: plavák bez guľe je nefunkčný.
6. V prípade plaváku s plochým ramenom nastavte polohu guľe na ramene v závislosti od výšky vodnej hladiny: čím väčšia je vzdialenosť guľe od ventilu, tým vyšší tlak dokáže ventil uzavrieť.
7. Nastavte hladinu pri ktorej sa ventil uzatvára pôsobením na páku „D“ (nastaviteľné rameno), alebo sklopným ramenom (pevné guľaté rameno). Rameno nesmiete nasilu ohýbať! Je dostatočne jemné a samovoľne ohybné vo viacerých smeroch, ale nesmie byť stláčané príliš rýchlo, inak sa môže poškodiť.

