

Dávkovacia zostava plynného chlóru sa skladá z týchto základných komponentov.

1. Podtlakový regulačný ventil

- I. Bez prepínania po vyprázdnení
 - II. S automatickým prepínaním dvoch fliaš
 - a. Bez diaľkovej signalizácie vyprázdnenia
 - b. S diaľkovou signalizáciou vyprázdnenia pomocou kontaktného manometra (max.3VA, 24 V DC)
- Pripojovací závit na fľašu 1 W
 - Max. výkon 4 kg/h
 - Tlakový Cl-manometer 0-12 bar



2. Poistný odfukový ventil

- Poistné zariadenie medzi podtlakovým regulačným ventilom a chlorátorom
- Likviduje poruchový pretlak v systéme
- Zaústenie odfuku do ventilácie alebo filtra s aktívnym uhlím



3. Chlorátor

- Reguluje množstvo chlóru g/h
- Vyrába sa v dvoch typových radoch:
 - S10k – pre manuálnu reguláciu
 - V10k – pre automatickú reguláciu



4. Injektor

- a. Štandardný (zaústenie do protitlaku)
 - b. Antisifónový (zaústenie do podtlaku)
- Montáž horizontálne alebo vertikálne
 - Spätná klapka na strane chlóru
 - Prívod chlóru PE 1/4"
 - Prívod vody DN20
 - Výstup chlórového roztoku PVC DN25/20

5. Rozvody a príslušenstvo

- Rozvody plynného chlóru, chlórového roztoku i prevádzkovej vody z PVC, PE a PP
- Tvarovky, armatúry a príslušenstvo k rozvodom
- Čerpadlá na tlakovú vodu typ CR