

## **INSTALATIE DE DOZARE HIPOCLORIT DE SODIU, CU REGLARE PROPORTIONALA A DOZEI DE CLOR**

I.D.: 43515229

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 09.07.19 | Coduri CPV | 42993200-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 3.135,00 RON - 3.135,00 RON

---

Descriere: INSTALATIE DE DOZARE HIPOCLORIT DE SODIU, CU REGLARE PROPORTIONALA A DOZEI DE CLOR , tip VFT 2/10-DN65; Instalatia este utilizata pentru clorinarea apei potabile. Instalatia dozeaza hipoclorit de sodiu solutie, direct in conducta de aductiune a apei in rezervorul de inmagazinare. Dozarea este realizata in mod proportional cu debitul de apa din conducta de aductiune, debit ce este transmis pompei dozatoare de catre contorul cu emitor de impulsuri. Componenta instalatiei de dozare: a) Pompa dozatoare electronica cu afisaj digital si microprocesor, tip DLX-VFT 2/10 (0115) - 1 buc; Pompa dozatoare ofera posibilitatea de a alege unul din cele 4 moduri diferite de operare: Manual; 1x n (M); 1 x n; 1 : n; Caracteristici tehnice pompa dozatoare - Protectie IP 65 ; - Inaltimea maxima de aspirare: 2m; - Debit 2 l/h pentru o presiune in conducta de apa de maxim 10 bar; - Temperatura camerei : 5- 40 ?C; - Carcasa de plastic: fibra de sticla intarita cu polipropilena; Port pentru conectare senzor de nivel, inclus; Alimentare electrica standard: 230V / 50Hz / 35W ( nu se accepta fluctuatii decat in limita +/- 10%) b) Contor cu emitor de impulsuri DN65 - 1 buc. Cu RELEU REED ce transmite un impuls la 100 litri de apa, lungime cablu 5 ml c) Rezervor din PE pentru stocare hipoclorit de sodiu, tip MIX 60 V = 60 litri - 1 buc. d) Sonda de nivel pentru oprire de siguranta la terminarea solutiei de hipoclorit - 1 buc.

---