



DEDURIZATOR AUTOMAT COMPACT ADS40 fara schimbatori de ioni

I.D.: 71728873

Data publicarii	29.07.22	Coduri CPV	42912300-5
Pretul estimativ:	2.306,50 RON - 2.306,50 RON		

Descriere: Informatii generale Dedurizatoarele automate sunt destinate reducerii duritatii apei prin eliminarea ionilor de calciu si magneziu din apa. Principiul de functionare al acestor echipamente se bazeaza pe proprietatea rasinilor schimbatoare de ioni de a inlocui ionii de Ca²⁺ si Mg²⁺ din apa cu ionii de Na⁺ din structura lor si de a fi regenerate (refacerea capacitatii de schimb ionic) cu solutie NaCl (saramura concentrata). Dimensionarea unui dedurizator se face in functie de debitul maxim (m³/h), consumul zilnic de apa (m³/zi), duritatea apei (‰G) si ciclul de dedurizare (m³ apa dedurizata x ‰G). Descriere Dedurizatoarele automate au o structura robusta, corpul lor fiind format dintr-un recipient de polietilena armat cu fibra de sticla avand montat la partea superioara sistemul vana-programator electronic. Sistemul vana-programator electronic digital permite controlul direct si permanent al functionarii. Vana este compacta, realizata din material ABS netoxic, realizeaza cicluri complete de lucru in cinci faze : dedurizare, spalare inversa, absorbtie solutie regenerare, clatire, reumplere vas solutie regenerare. Programatorul electronic digital permite setarea orei la care sa se declanseze regenerarea, precum si cat de des trebuie sa se faca regenerarea. De asemenea acesta permite si setarea duratei tuturor fazelor regenerarii in functie de specificul aplicatiei. Vasul de saramura este realizat din PE si este prevazut cu un sistem special de siguranta care previne umplerea in