

SPP – PREPARATORE AUTOMATICO POLIELETTROLITA

Vasca suddivisa in due/tre sezioni, complete di agitatori con elica a pale, il tutto realizzato in acciaio inossidabile AISI 304 – 326. Le sezioni interne sono comunicanti mediante labirinto in modo da garantire la corretta dissoluzione, omogeneizzazione e stoccaggio del polielettrolita.

Il sistema è composto da:

- Tramoggia con coperchio incernierato e protezione antinfortunistica in AISI 304-316 con capienza da 40 a 70 lt in base al modello;
- Dosatore a coclea azionato da motovarioredotto dotato di indicatore di velocità per il controllo della portata;
- Un gruppo di comando e regolazione alimentazione acqua da 200 a 3000 Lt/h (min 2 bar) costituito da un filtro acqua, un riduttore di pressione con manometro, un pressostato, una valvola di regolazione flusso, un'elettrovalvola ed un flussometro, il tutto installato sulla vasca e collegato al quadro generale;
Una sonda di controllo livelli;
- Un quadro elettrico generale montato a bordo macchina.

[Clicca per richiedere il Catalogo SPP di Seft.](#)

