

Pompa PU 3000

Alte prestazioni e Semplicità d'uso



Nel Mercato industriale dove le **esigenze di protezione, finitura e resistenza nel tempo** sono sempre più importanti, s'impone l'utilizzo di vernici bicomponenti con la conseguente necessità di dosaggi molto precisi.

La nuova macchina di dosaggio PU 3000, **soluzione economica , innovativa e brevettata**, che associa una tecnologia mista elettronica e meccanica, risponde a questa esigenza di mercato.

Essa è particolarmente adatta a tutte quelle industrie nelle quali il suo **utilizzo semplice e rapido**, permette all'operatore un apprendimento intuitivo dei comandi così come la sua semplice e rapida messa in esercizio.

L'innovativa gestione delle inversioni della pompa - Pulse Electronic Control (FPE) - brevettato offre una **portata perfettamente costante** per una

confortevole applicazione ed una **finitura eccezionale**. L'utilizzo di una pompa tecnologia Flowmax® - **soffietto al posto di una guarnizione tradizionale** – lato catalizzatore,(nel sistema Airmix) apporta una perfetta tenuta agli isocianati, molto sensibili all'umidità, contribuendo alla sua **grande affidabilità**.

La tecnologia elettronica permette un totale **controllo dei consumi reali dei prodotti** e dei Composti Organici Volatili (COV).

La macchina può essere installata in zona ATEX 1 o 2 per essere più vicina al posto di utilizzo.

La PU 3000 è disponibile nelle versioni **AIRMIX® e AIRLESS** per rispondere **a tutti i bisogni del mercato**.