

POMPE PERISTALTICHE DI DOSAGGIO E MISURAZIONE

iDURA

Ridefinire ciò che è possibile nel pompaggio

VERDERFLEX
DURA 45

Siamo lieti di annunciare l'ampliamento e l'aggiornamento della famiglia di pompe peristaltiche Verderflex iDura, che offre una gamma ancora più ampia di opzioni per soddisfare le vostre esigenze di pompaggio. Con l'aggiunta delle pompe iDura 45, iDura 55, iDura 55HF, iDura 65 e iDura 80 e l'introduzione dell'applicazione Verder *IoT* per il monitoraggio dei dati online sull'intera gamma iDura, abbiamo portato la tecnologia delle pompe a un livello superiore.

Con **iDura** abbiamo ridisegnato le funzioni di una pompa. Grazie a una progettazione avanzata e a caratteristiche all'avanguardia, è la scelta migliore per un'ampia gamma di applicazioni. Che si tratti di filtri pressa, trattamento delle acque, trattamento chimico, produzione di alimenti e bevande, prodotti farmaceutici o altro, la pompa **iDura** è la soluzione che fa per voi.

Definendo nuovi standard in termini di prestazioni, durata e versatilità, **iDura** è stata progettata per adattarsi alle esigenze in continua evoluzione di vari settori. Rappresenta un'innovazione nella tecnologia delle pompe, che consente alle aziende di ottenere maggiore efficienza e affidabilità nelle loro operazioni.

Trattamento dell'acqua



Cibo e bevande

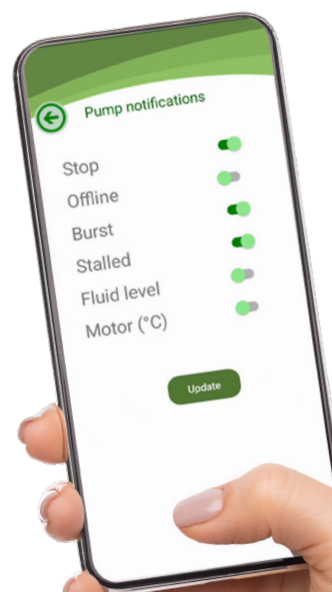


Trattamento chimico

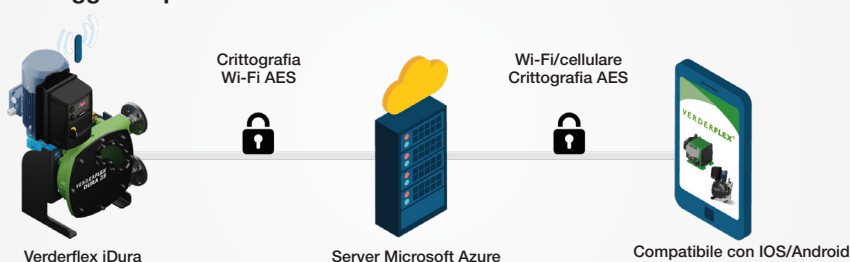


Altre caratteristiche!

Una delle caratteristiche principali di **iDura** è il suo sistema di controllo intelligente, che offre flessibilità e convenienza senza pari. Grazie alla tecnologia intelligente integrata, è possibile monitorare e regolare facilmente i parametri della pompa, monitorare le prestazioni in tempo reale e ottimizzare le operazioni per ottenere la massima efficienza. L'interfaccia di facile utilizzo garantisce una perfetta integrazione con i sistemi esistenti, rendendo il funzionamento un gioco da ragazzi. È persino possibile integrare la funzionalità **IoT** nelle pompe **iDura** già installate.



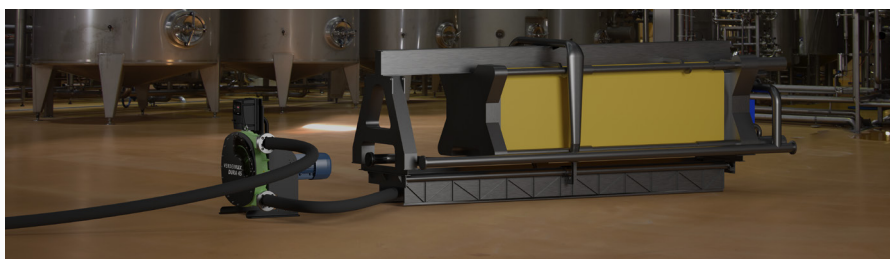
Monitoraggio da postazioni remote e minore manutenzione



La nostra rivoluzionaria applicazione di monitoraggio Verder **IoT** consente di tenere sotto controllo i dati delle pompe direttamente dal proprio dispositivo mobile. Ciò significa che il vostro reparto di manutenzione può liberare risorse per occuparsi di altri aspetti della produzione, migliorando la produttività complessiva.

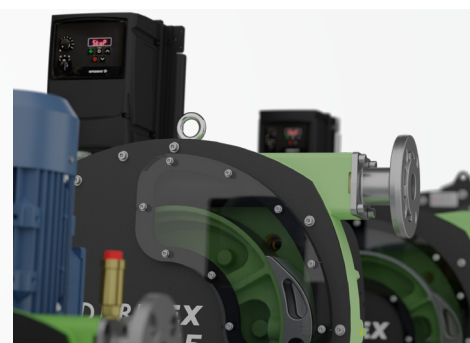
Industrie e applicazioni

Che si tratti di vino, birra, succhi di frutta, filtrazione chimica, disidratazione o nel trattamento delle acque, la pompa peristaltica **iDura** è la scelta ideale per la vostra installazione di filtropressa.



I principali vantaggi dell'iDura 5-80:

- Design plug and play pronto all'uso
- Rilevamento integrato dello scoppio del tubo flessibile
- Inverter IP66 mono o trifase
- Ingresso di controllo della velocità 4-20mA scalabile come standard
- Monitoraggio remoto dell'assistente: Abilitato **IoT**
- Manutenzione semplice, con risparmio di tempo e risorse
- Aumenta la produttività e riduce i tempi di inattività



Unitevi a noi in questo entusiasmante viaggio con iDura, la pompa che offre prestazioni, affidabilità e valore ineguagliabile. Sperimentate il futuro della tecnologia di pompaggio e scoprite un mondo di maggiore efficienza e produttività.



Visita il nostro sito web ↑