

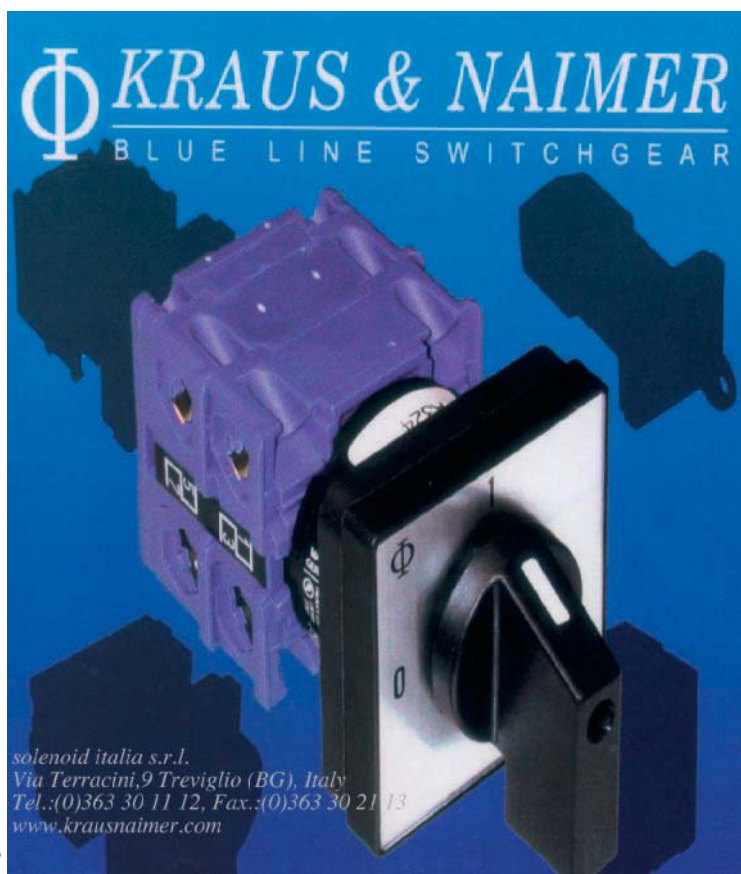
KTO Supply

Sistema di avviamento automatico per depuratori centrifughi

MIBMatic di Kto Supply è un sistema di automazione specificamente progettato al fine di automatizzare l'operazione di avviamento e il funzionamento dell'impianto di depurazione centrifuga del gasolio Alfa Laval MMB203 e MIB303. L'automazione rende possibile l'avviamento dell'impianto di depurazione da postazione remota, a tempi prefissati o su base I/O come per esempio livellostati. MIBMatic è composto da un quadro di controllo con PLC programmato, una elettrovalvola per formazione tasca d'acqua preassemblata sul quadro, due tubi flessibili (F10 mm, L1000 mm) e raccordi Rilsan F10 mm. Il sistema è costituito da una cassetta metallica colore finale RAL 7032, con dimensioni di ingombro H=300, L=400, P=150 mm. Il grado di protezione è IP65, l'alimentazione 220V - 50/60 Hz. Come opzione sono disponibili sistema di controllo remoto analogico, sistema di controllo digitale con Touch Screen, contaltri per il controllo della portata e kit di rimando morchie.



719 Servizio informazioni



solenoid italia s.r.l.
Via Terracini,9 Treviglio (BG), Italy
Tel.:(0)363 30 11 12, Fax.:(0)363 30 21 13
www.krausnaimer.com

Segnare 886052 cartolina servizio informazioni

Intense Plastite 45, l'innovazione nel fissaggio

Dopo anni di viti tradizionali a profilo cilindrico, Intense propone una soluzione innovativa studiata per i materiali termoplastici più fragili. L'inserimento di una vite autofilettante in un materiale termoplastico può talvolta causare la rottura del materiale stesso. La plastica infatti, nonostante la sua apparente robustezza, nasconde spesso un'elevata fragilità. Questi sono i motivi che hanno spinto Intense, a cercare un prodotto specifico, funzionale, durevole e al tempo stesso economico. In una sola parola Plastite 45. Plastite 45 è una vite autofilettante a sezione trilobare che si inserisce nel materiale con un ridottissimo valore di tensione radiale. Crea la sua filettatura per deformazione plastica, elimina la possibilità di cricchiate e assicura un aggancio efficace e duraturo anche in presenza di vibrazioni. A differenza delle sorelle tradizionali, la vite trilobare è caratterizzata da un rapporto elevato tra il diametro esterno e quello del nocciolo. Gambo stretto e diametro largo, uniti a passo ampio e angolo di filettatura di 45°, permettono a Plastite 45 di trattenere molto materiale plastico tra le sue spire, garantendo una tenuta perfetta. Tutte queste caratteristiche rendono Plastite 45 la soluzione ideale soprattutto per termoplastici caricati.



725 Servizio informazioni