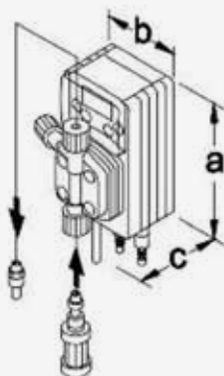




SCHEDA TECNICA



TERMO-DOS M

Pompe dosatrici elettroniche per il piccolo e medio dosaggio di prodotti chimici

MANUALE - Per dosaggi di precisione. Pompa dosatrice elettronica serie TERMO-DOSM per dosaggi manuali. I parametri di funzionamento e controllo sono disponibili tramite manopole di controllo e un sistema visuale a led.

Caratteristiche tecniche generali

MAX FREQUENZA IMPULSI	180 / min
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	220 V- 50 Hz
POTENZA MEDIA ASSORBITA	17 Watt
GRADO DI PROTEZIONE	IP 65
TEMPERATURA AMBIENTE	0 – 45 °C
RUMORE UDIBILE	74dbA
BOX	PPO
CORPO POMPA	PVDF
DIAFRAMMA	PTFE
SFERE	CERAMICA, VETRO, PTFE, SS
TUBO ASPIRAZIONE	PVC
TUBO MANDATA	PE
CORPO VALVOLA	PVDF
O-RING	FP, EP, WAX, SI, PTFE
GIUNTO INIEZIONE	PP, PVDF (biglia in ceramica, molla in HASTELLOY C276)
SONDA LIVELLO	PP, PVDF
CAVO SONDA LIVELLO	PE
FILTRO DI FONDO	PP, PVDF

MODELLO	PORTATA LT/H	PRESSIONE MAX BAR	DIMENSIONI MM (AXBXC)
TERMO-DOS 4-10M	4	10	210 X 107 X 126

Accessori disponibili a pag. 102-103