



SISTEMA MONOLINEA SINGLE LINE SYSTEM

KUVAUS

CME PUMPUT ON TEHTY TÄYTTÄMÄÄN TARKASTI LAAJIMMAT MAHDOLLISET KÄYTTÖVAATIMUKSET CME PUMPUT TARJOAVAT MITATTUA VOITELUA KESKISUURIIN TAI SUURIIN KONEISIIN USEILLA VOITELUPISTEILLÄ. **CME** PUMPUT TOIMIVAT ÖLJYILLÄ 50 - 1000 cSt JA PEHMEILLÄ-RASVOILLA NLGI 000-00. **CME** SÄHKÖPUMPUT ON KEHITETTY YKSIPUTKIJÄRJESTELMIIN SYÖTTÄMÄÄN ILCOMATIC ÖLJYANNOSTELIJOITA (INTEGROIDULLA OHJAUKSELLA TAI ILMAN). **CME**:ssä ON HAMMASPYÖRÄPUMPPU 200 CC/I TUOTOLLA, YKSIVAIHEMOOTTORI 115 V TAI 230 V AC (TILAUksesta 24 V DC). ALARAJAKYTKIN, INTEGROITU PIIRIKORTTI (TILAUksesta) JA PAINEKYTKIN (TILAUksesta) KOTELON SISÄLLÄ. ISKUNKESTÄVÄN JA LÄPINÄKYVÄN SÄILIÖN TILAVUUS ON 3.6 LITRAA TAI 6 LITRAA. HAMMASPYÖRÄPUMPPU ON TÄYDELLINEN - ILMAUS- JA OHITUSVENTTIILEINEEN. INTEGROITU PIIRIKORTTI HALLITSEE JA VALVOO JÄRJESTELMÄÄ MONELLA TAVALLA. SEN AVULLA VOI SÄÄTÄÄ TAUKOAIKAA (2.5 MINUUTTIA - 21 TUNTIA) JA KÄYNTIAIKAA (5 SEKUNTIA - 90 SEKUNTIA) DIP-KYTKIMIEN AVULLA, VALVOA JÄRJESTELMÄÄ PAINEKYTKIMEN AVULLA (SISÄINEN TAI ULKOINEN), VALITA JOS VAADITAAN TAI EI VAADITA ESIVOITELUTOIMINTOA JA KAUKOÄLYTYKSEN SIGNAALIA.

PUMPUN MAX KÄYNTIAIKA ON 90 SEK, JOLLOIN TAUKO ON OLTAVA VÄHINTÄÄN 10 MIN. JOS TAUKOAIKA ON 5-10 MIN VOI KÄYNTIAIKA OLLA ENINTÄÄN 60 SEK.

DESCRIPTION

CME PUMPS HAVE BEEN PRECISELY TAILORED TO MEET THE WIDEST POSSIBLE RANGE OF OPERATING REQUIREMENTS. CME PUMPS PROVIDE METERED LUBRICATION FOR MEDIUM OR BIG MACHINE WITH MANY POINTS. **CME** PUMPS HANDLE OILS FROM 50 TO 1000 cSt AND SOFT-GREASE WITH NLGI 000-00. **CME** ELECTRIC PUMPS HAVE BEEN DEVELOPED FOR SINGLE LINE SYSTEM TO FEED POSITIVE DISPLACEMENT INJECTORS (CONTROL RESPONSE DIRECT OR INDIRECT). **CME** HAS THE GEAR PUMP WITH A DISCHARGE OF 200 CC/I, THE SINGLE PHASE MOTOR 115 V OR 230 V AC (ON REQUEST 24 V DC), THE LOW LEVEL SWITCH, THE INTEGRATED ELECTRONIC CARD (ON REQUEST) AND THE PRESSURE SWITCH (ON REQUEST) INSIDE THE HOUSING. THE IMPACT RESISTANT TRANSPARENT RESERVOIR HAS A CAPACITY OF 3.6 LITERS OR 6 LITERS. THE GEAR PUMP IS COMPLETE OF VALVES TO RELIEF - PURGE AIR AND BYPASS. THE INTEGRATED ELECTRONIC CARD CONTROLS AND SUPERVISES THE SYSTEM IN MANY WAYS. IT HAS THE POSSIBILITY TO ADJUST THE PAUSE TIME (FROM 2.5 MINUTES TO 21 HOURS) AND THE WORKING TIME (FROM 5 SECONDS TO 90 SECONDS) BY MEANS OF DIP-SWITCHES, TO CONTROL THE SYSTEM BY MEANS OF A PRESSURE SWITCH (INSIDE OR OUTSIDE), TO SELECT IF IT'S REQUIRED OR NOT THE PRE-LUBRICATION FUNCTION AND TO HAVE THE REMOTE ALARM SIGNAL.

OMINAISUUDET

FEATURES

OMINAISUUDET	FEATURES
MOOTTORI 115 VAC 230 VAC YKSIVAIHEINEN	MOTOR 115 VAC OR 230 VAC SINGLE-PHASE
NIMELLISTEHO 110W	POWER RATING 110W
VIRTA 0.75 A (230 V) 1.5 A (115 V)	CURRENT 0.75A (230 V) 1.5A (115 V)
SUOJAUS IP 33- LUOKKA B	PROTECTION IP-33 CLASS B
MOOTTORI 24VDC 30 W - 1 SA	MOTOR 24VDC 30 W - 1 SA
TUOTTO /I 200 CC	DISCHARGE /I 200CC
TYÖPAINE 24 BAR MAX ÖLJYLLÄ	WORKING PRESSURE 24 BAR MAX FOR OIL
30 BAR MAX RASVALLA	30 BAR MAX FOR SOFT-GREASE
SÄILIÖ NYLON 3.6 TAI 6 LITRAA	RESERVOIR NYLON 3.6 OR 6 LITERS
VOITELUAINHEET ÖLJY 50- 1000 cSt	LUBRICANTS OIL 50- 1000 cSt
RASVA NLGI 000-00	SOFT GREASE NLGI 000-00
IMUSUODATIN 250 MICRON	SUCTION STRAINER 250 MICRON
SÄHKÖISET ALARAJAT	LOW LEVEL RATINGS
ÖLJY 0.5 A - 250 V AC - 150 V DC RASVA 2A 24VDC	OIL 0.5A - 250 VAC - 150 VDC SOFT-GREASE 2A 24VDC
PAINEMITTARI 0-60 BAR TILAUksesta	PRESSURE GAUGE 0-60 BAR ON REQUEST
TAUKOAIKA 2.5 MINUUTTIA - 21 TUNTIA	PAUSE TIME FROM 2.5 MINUTES TO 21 HOURS
KÄYNTIAIKA 5 - 90 SEKUNTIA	WORKING TIME FROM 5 TO 90 SECONDS
PURKAUSAUKKO M12X1 PUTKI 6 MM	DISCHARGE PORT M12X1 TUBE 6 AIAI
PAINONAPPI LISÄVOITELU - RESET	PUSHBUTTON EXTRA CYCLES - RESET
VIHREÄ LAMPPU JÄNNITE KYTKETTY	GREEN LAMP ONLINE
KELTAINEN LAMPPU PUMPPU KÄY	YELLOW LAMP WORKPUMP
PUNAINEN LAMPPU ALARAJAHÄLYTYS PAINEHÄLYTYS	RED LAMP LOW-LEVEL ALARM PRESSURE ALARM
KÄYTTÖLÄMPÖTILA -10 °C -- +60 °C	OPERATING TEMPERATURE FROM -10 °C TO +60 °C

