

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Насос для масла (с э/д переменного тока) Модель E220



Специально подходит для откачивания отработанного масла из двигателей транспортных средств.

Серийный номер: _____

Характеристики:

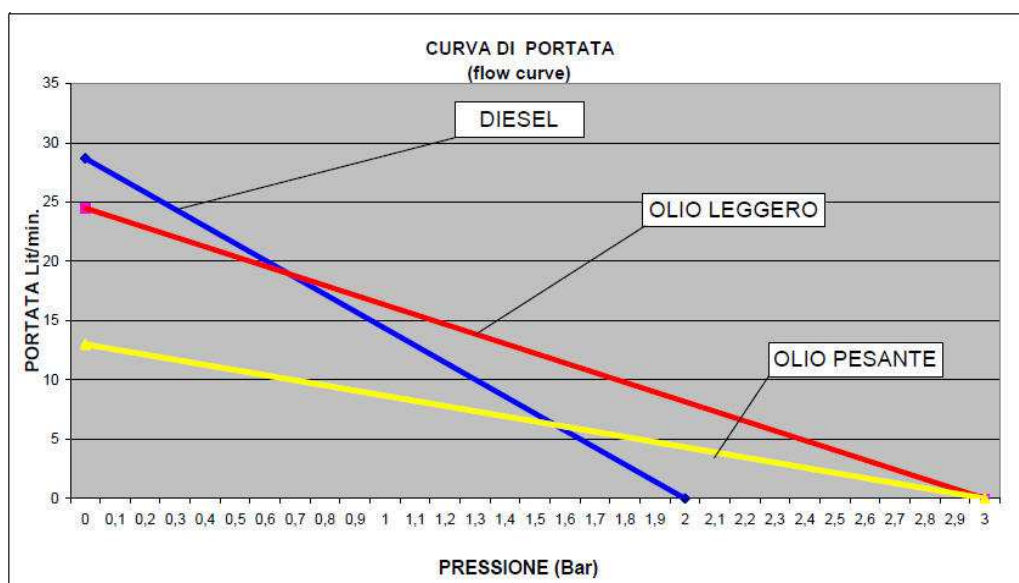
Напряжение переменного тока (В)	230 В, 50 Гц
Ток, макс. (А)	3 А
Степень защиты э/двигателя по погодным условиям	IP55
Наличие переключателя «вкл\выкл»	Да
Длина кабеля (м)	2 м
Продолжительность непрерывной работы (мин)	постоянный
Подача макс. (л/мин)	28 л/мин
Давление макс., для диз.топлива (бар)	2 бар
Давление макс., для масла (бар)	3 бар
Наличие встроенного перепускного клапана	Да
Размер всасывающего патрубка (тип соединения BSPP)	3/4"
Размер нагнетательного патрубка (тип соединения BSPP)	3/4"
Материал, корпус насоса	Алюминий
Материал, ротор насоса	Резина (кислотостойкая)
Материал, уплотнение вала	HNBR
Материал, остальные уплотнения	NBR
Наличие монтажных лап на э/двигателе	Да
Рабочая температура, мин/макс (°C)	-20 °C / 50 °C
Допустимые жидкости	Диз/топливо, масло
Запрещенные жидкости	Бензин, спирт, вода
Макс уровень шума на расстоянии 1м	75 дБ
Вес насоса нетто (кг)	8,8
Вес насоса в транспортировочной упаковке брутто, (кг)	9,5

E220 НАСОС



E 220

масло



Кривые снижения производительности при росте давления на выходе.
дизельное топливо — DIESEL; менее вязкие масла — OLIO LEGGERO; более вязкие масла — OLIO PESANTE.

3.3 ELECTRIC PUMP E 220

POS.	DESCRIPTION	REFERENCE	Q.TY
1	SCREW TE M6X14 ISO 4014	80232320100	4
2	BY PASS CAP M18 X15	60330000000	1
3	O-RING 119 NBR	11010060400	1
4	SPRING F=0.9 INOX E=9.5 L=23N.M. BY PASS E	33421124173	1
5	SPHERE 1/2 INOX GRADO B COP. ET2-24 WATER	92020300000	1
6	PLASTIC CAP E12-24 WORKED	615100000X	1
7	ALUMINIUM WORKED CONIC DRUM FOR E PUMP	63000500000	1
8	O-RING 3281 NBR	11010500400	1
9	RADIAL BALL BEARING 6204 2RS	101001880000	1
10	FLANGED NUT M6 ISO 4161	71000112	2
11	ALUMINIUM PUMP HOUSING ET2-24	62501500000	1
12	O-RING 25X3 NBR	11010264800	2
13	BRASS STEM 3/4X25	240015016000	2
14	CAP THREAD PROTECTION Ø25	1630133000000	2
15	ECCENTRIC SHAFT STEEL Ø20 PER E220	62300700000	1
16	SEAL 20X35X77.5 GBP	120010190000	1
17	ENGINE E220/35	23010100000	1
18	STICKER "CE"	-	1
19	STICKER "DANGER"	71000653	1

