

▼ PMU-10422



Serie
**PME,
PMU**



Capacità serbatoio:

3,0 litri

Portata alla pressione nominale:

0,34 l/min

Potenza motore:

0,37 kW

Massima pressione di esercizio:

700 e 800 bar

- La potente pompa a due velocità è leggera e facile da trasportare
- Lo scambiatore di calore montato di serie sulla PMU-10422, mantiene bassa la temperatura dell'olio anche nelle condizioni d'impiego più severe
- Manometro in bagno di glicerina con scala di lettura in bar e psi
- Le scale trasparenti sovrapponibili per l'indicazione della coppia in Nm e della pressione in bar per tutte le chiavi dinamometriche Enerpac permettono di valutare velocemente la coppia applicata
- Motore universale con elevato rapporto potenza-peso; genera la pressione massima al 50% della tensione nominale di linea
- Valvola limitatrice della pressione regolabile per regolazioni precise della coppia e accuratezza nella ripetizione dei serraggi.

▼ La leggerezza della PMU-10422 facilita gli interventi in luoghi remoti.



Portata olio		Massima pressione nominale		Modello	Modello con scambiatore di calore ¹⁾	Quantità di olio utilizzabile	Caratteristiche elettriche motore	Potenza motore	Dimensioni	👤
(l/min)		(bar)								
1° stadio	2° stadio	1° stadio	2° stadio			(litri)	(Amps-Volt-Ph-Hz)	(kW)	P x L x A (mm)	(kg)
3,3	0,34	50	700	PME-10422-Q	PMU-10422-Q	2,8	9-230-1-50/60	0,37	250x250x360	17
3,3	0,34	50	700	PME-10427-Q	PMU-10427-Q	2,8	9-115-1-50/60	0,37	432x280x381	17
3,3	0,34	50	800	PME-10422	PMU-10422	2,8	9-230-1-50/60	0,37	250x250x360	17
3,3	0,34	50	800	PME-10427	PMU-10427	2,8	9-115-1-50/60	0,37	432x280x381	17

¹⁾ Peso centraline PMU: 24 kg.