

POMPA CARICAMENTO E LAVAGGIO

Speciale per impianti solari



POMPE PROFESSIONALI SPECIFICHE PER IMPIANTI TERMICI TRADIZIONALI E SOLARI per riempimento e lavaggio (non adatta per chimica acida). Completa di **carrello in acciaio inox**, pompa periferica monofase in ghisa, filtro in ottone, raccordi ad innesto rapido in ottone, tubi retinati rinforzati, manometro di controllo pressione, valvola di chiusura in uscita, interruttore on/off.

Nota: non adatta per chimica acida/aggressiva.

La versione flux è dotata di invertitori di flusso.

CODICE	MODELLO	PRESSIONE MAX	SERBATOIO	PRESTAZIONI		DIMENSIONI		POTENZA	
		bar		L	Q (l/min)	H (m)	H (cm)	BASE (cm)	HP
SUNP0400	SUN/PUMP/4	4,0	25	5-35	36-9	94	43x39	0,5	0,37
SUNPF0600	SUN/PUMP/6/FLUX	6,0	25	10-50	56-18	94	43x39	1	0,74

POMPA CARICAMENTO, LAVAGGIO E TEST

Speciale per impianti solari



POMPE PROFESSIONALI SPECIFICHE PER IMPIANTI TERMICI TRADIZIONALI E SOLARI per riempimento, lavaggio e test tenuta impianto grazie ad una pompa ad alta pressione manuale (2,5 BAR) installata su carrello. Completa di **carrello in acciaio inox**, pompa periferica monofase in ghisa, filtro in ottone, raccordi ad innesto rapido in ottone, tubi retinati rinforzati, manometro di controllo pressione, valvola di chiusura in uscita, interruttore on/off.

Nota: non adatta per chimica acida/aggressiva.

La versione flux è dotata di invertitori di flusso.

CODICE	MODELLO	PRESSIONE MAX	SERBATOIO	PRESTAZIONI		DIMENSIONI		POTENZA	
		bar		L	Q (l/min)	H (m)	H (cm)	BASE (cm)	HP
SUNP04TX	SUN/PUMP/TX/4	4,0	25	5-35	36-9	94	43x39	0,5	0,37
SUNPF06TX	SUN/PUMP/TX/6/FLUX	6,0	25	10-50	56-18	94	43x39	1	0,74