

CARATTERISTICHE

- UTILIZZABILE AD OLIO E GRASSELLO
- SERBATOIO: 2L - 3L
- SCHEDA ELETTRONICA PROGRAMMABILE
- BASETTA CONNETTORI ESTERNA

LA SOLUZIONE SEMPLICE PER LA LUBRIFICAZIONE AD OLIO E GRASSELLO

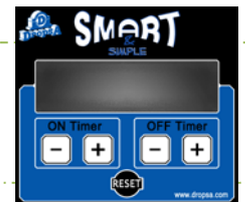
Compatta e versatile la pompa SMART³& SIMPLE è stata progettata per lubrificare in maniera semplice e veloce i vostri impianti.

La scheda di comando permette di programmare facilmente la temporizzazione dei cicli di lubrificazione, settando i tempi di lubrificazione e di stand-by del ciclo.

SMART³& SIMPLE è la soluzione ideale per essere utilizzata in sistemi a linea singola, in particolare con il sistema DropsA valvole 33V.

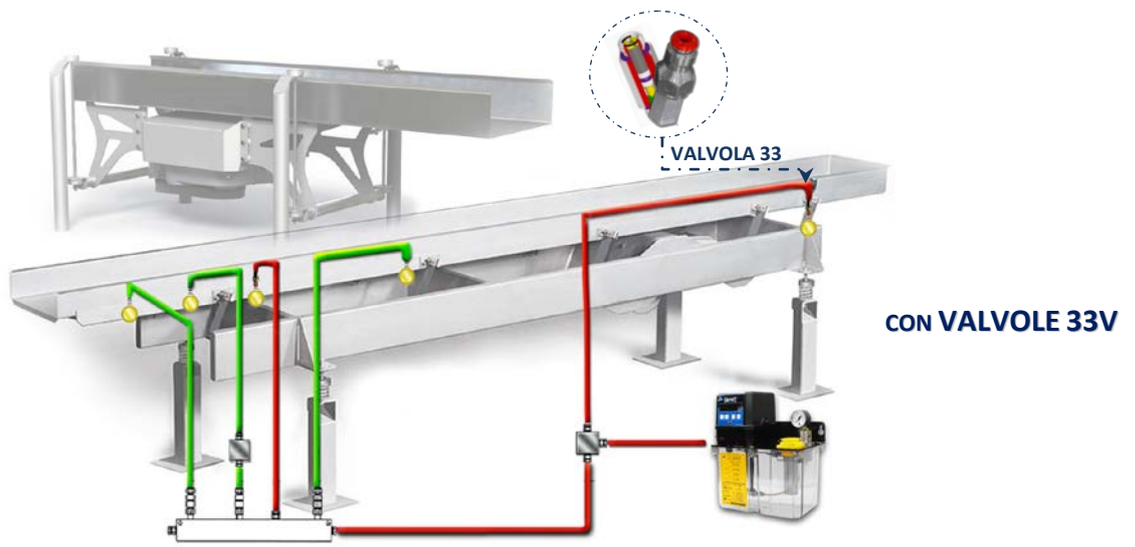
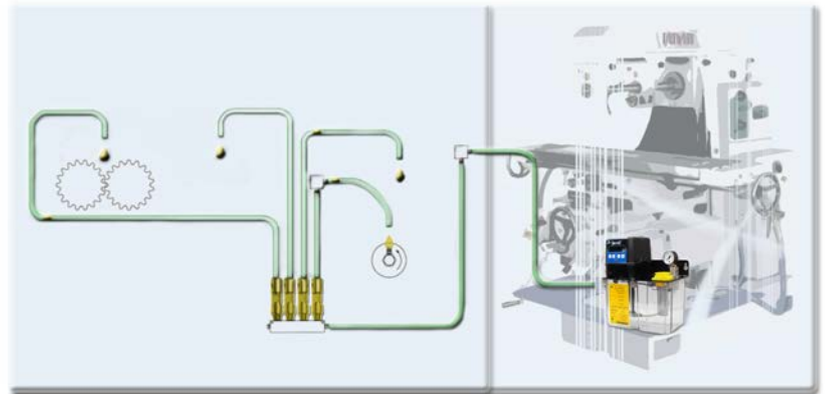


GRAZIE ALLA MODALITÀ "TIMER" È POSSIBILE SETTARE IN MANIERA FACILE E VELOCE, CON I 4 TASTI POSTI SUL PANNELLO, I TEMPI DI LUBRIFICAZIONE E I TEMPI DI PAUSA.



ESEMPI DI APPLICAZIONE PER NASTRI TRASPORTATORI

CON SISTEMA DOSATORE DROPSA LINEA 01

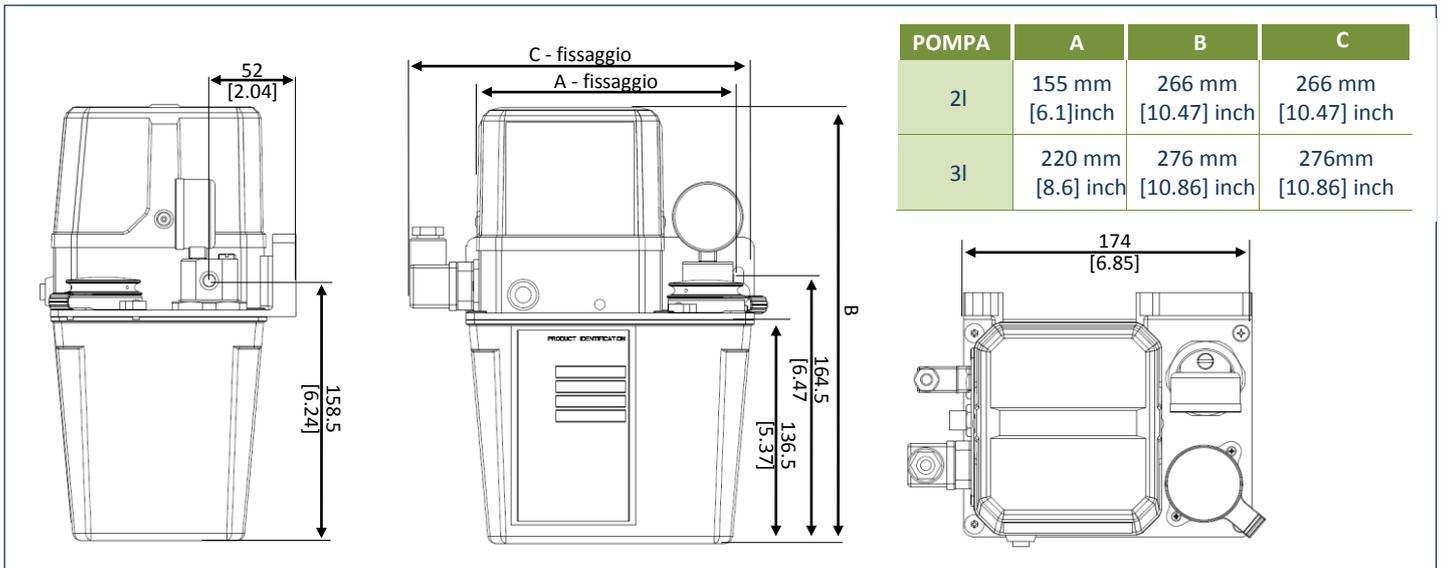


CON VALVOLE 33V

APPLICAZIONI

- PICCOLI E MEDI IMPIANTI AD OLIO O GRASSELLO
- MACCHINE UTENSILI

INGOMBRI (DISEGNI NON IN SCALA)



CARATTERISTICHE TECNICHE

Motori	110V -2p- 50/60 Hz 140/175W - (2800/3500 rpm) 230V - 2p- 50 Hz 135 W - (2800 rpm) 230V - 2p- 60 Hz 170 W - (3500 rpm) 24 V CC - 55 W - (2800 rpm)	Segnalatore di minimo livello a infrarossi (utilizzo per olio e grassello NLGI000 max)	Tipo NPN/PNP protetto al cortocircuito, off in caso di minimo livello
Segnalatore di minimo livello a galleggiante (solo olio)	Con contatto NC in presenza di liquido	Lubrificanti ammessi	Olio lubrificante 32 cSt -320 cSt; Grasso max NLGI000;
Livello di pressione sonora continuo	< 70 dB(A)	Tempo massimo di lavoro continuo della pompa	1 min
Portata	180 cc/min @ 2800 rpm 220 cc/min @ 3500 rpm	Pressioni di lavoro massime	30 bar
Temperatura di utilizzo	+ 5 ÷ + 60 °C	Umidità di esercizio	90 % umidità rel.
Pressostato	10÷20bar - prearato a 18 bar	Temperatura di conservazione	-20 ÷ +80 °C
Attacco uscita	G1/8" BSP	Filtro	Grado di filtraggio 1000 µ
By-pass	Regolabile 0÷30 bar – prearato 25 bar	Tempo minimo di standby	5 volte T-on

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

SMART³ & SIMPLE

LIVELLO	ALLARME	POTENZA	CODICI	
			SERBATOIO 2L	SERBATOIO 3L
Ottico	Contatto NO/NC	24Vdc	4012018	4012318
		110Vac-50/60Hz	4012118	4012418
		230Vac-50Hz	4012218	4012518
		230Vac-60Hz	4012618	4012718

RICAMBI			RICAMBI		
ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICI	ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICI
POMPA	Portata 180 CC	3099166	PRESSOSTATO	NA 10÷20 bar set.18bar	3291048
	110Vca 50/60Hz monofase - 140/175W 2P	3301565		NC 10÷20 bar set.18bar	3291035
MOTORE	230Vca 50Hz monofase - 135W 2P	3301567	MANOMETRO	0 -100 bar	0020564
	230Vca 60Hz monofase - 170W 2P	3301600	SCHEDE ELETTRONICA	110Vca	1639225
	24Vcc	3301582		230Vca	1639224
		24Vcc		1639226	
SENSORE DI LIVELLO	Magnetico	1655763	CONNETTORE M12X1	Connettore 5 poli femmina	0039170
	Ottico	1639201	CONNETTORE DIN 43650	Connettore 3 poli/terra-femmina – Uscita cavi PG9	0039976
FILTRO	Grado 1000µ	3130466			
SERBATOIO	2 l	6770102			
	3 l	6770033			

Info Distributore: