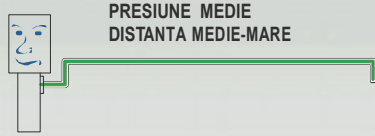




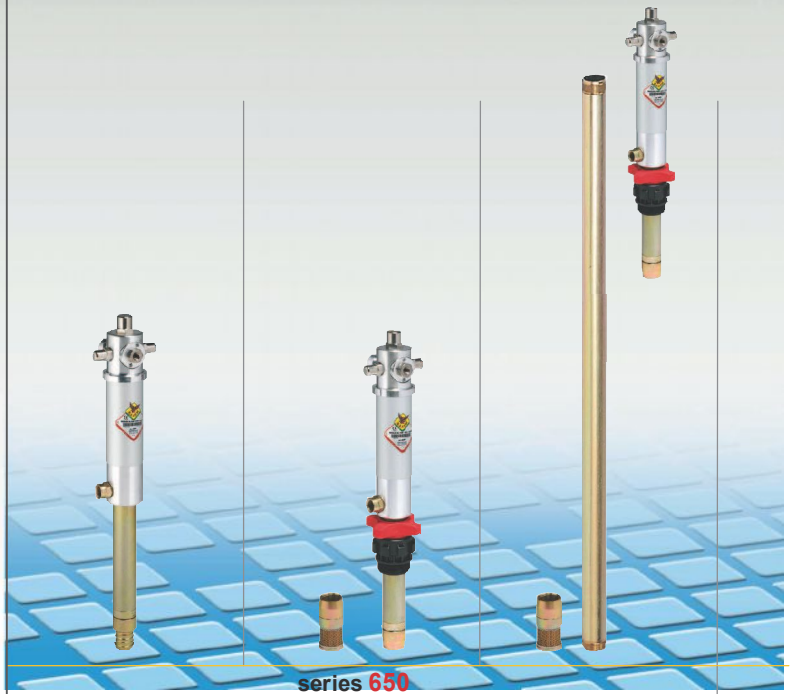
# Pompa cu aer comprimat pentru DISTRIBUTIE

Raport **5:1** Debit **18 l/min**



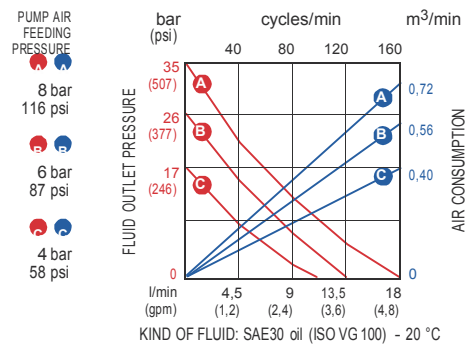
**Seria 650 de pompe cu aer comprimat cu dubla actiune pentru distributie de ulei pe distanta medie.**

Sunt ideale pentru distributie de ulei de mare viscozitate. Dubla actiune garanteaza livrarea de lichid la debit continuu. Reprezinta solutia ideala pentru alimentarea cu ulei a tuturor tipurilor de instalatii. Varianta cu aceasta pompa montata pe perete sau in alta pozitie fixa, permite multiple aplicatii cu ajutorul extensiilor modulare.



series 650

Articol cu etansare	NBR	36060	36061	36063
Articol cu etansare	NBR			
Lichide compatibile		Ulei cu viscozitate medie si inalta		
Partea superioara din		Aluminium		
Tub de aspiratie din		Otel		
Conectorii la aer	bsp	F 1/4" G	F 1/4" G	F 1/4" G
Conector lichid la iesire	bsp	F 1/2" G	F 1/2" G	F 1/2" G
Presiune lucru aer	bar	6 - 8	6 - 8	6 - 8
Consum mediu de aer	l/min	350	350	350
Nivel zgomot	dB	81	81	81
Vascozitatea max lichid	SAE	240	240	240
Adaptor butoi		-	standard	standard
Potrivit pentru rezervoare tip:				
Packing	N° - m <sup>3</sup>	1 - 0,01	1 - 0,01	1 - 0,02
Weight	Kg	4,7	5,2	7,2
Dimensions (A - B - C)	cm	34,5 - 27 - 4,2	34,5 - 27 - 4,2	34,5 - 125 - 4,2



# Avantajele dublei actiuni

Sunt multe variante de obtinere a dublei actiuni reciproce.

La RAASM dubla actiune a pompei este obtinuta cu o solutie care a dus la simplificarea mecanismului de pompare, asigurându-se că livrarea fluidului în ambele miscari alternante (în sus și în jos) a pompei se produce numai prin diferența de volum dintre diametrele pistonului de pompare (A) și cel al axului pompei (B).

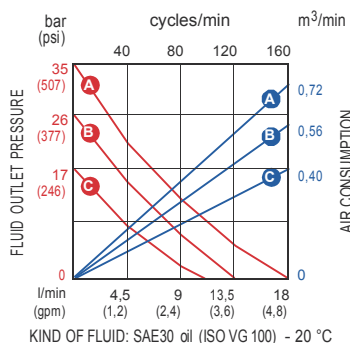
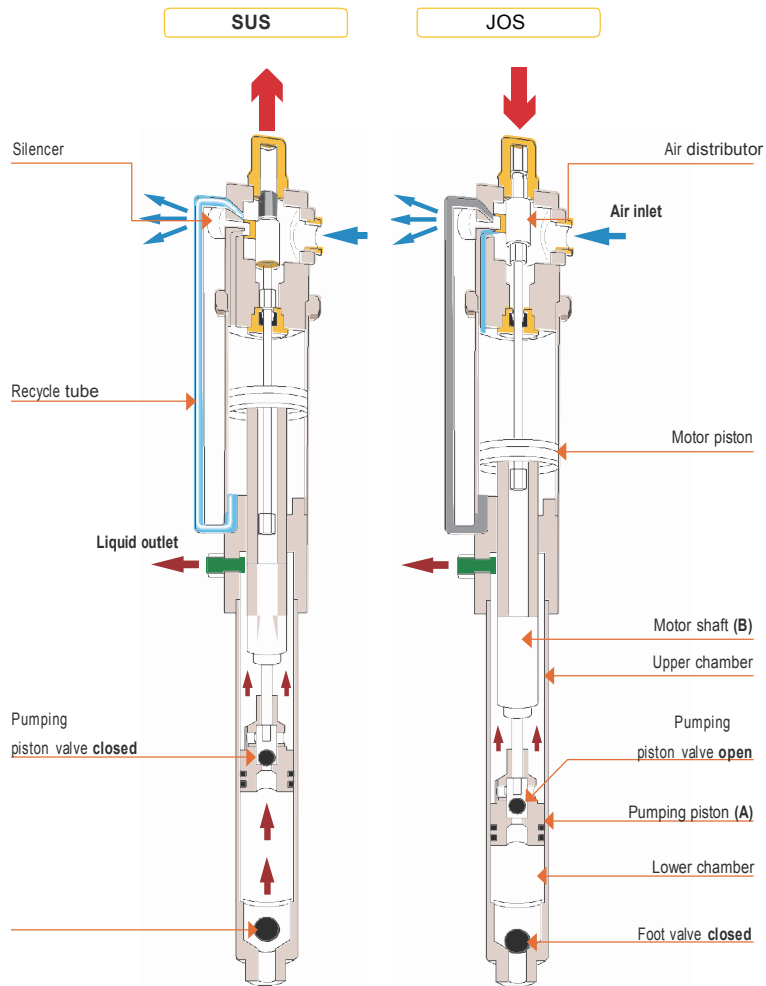
Pe portiunea de urcare, livrarea lichidului este cauzata de pistonul de pompare (A).

Pe portiunea de coborare, livrarea lichidului este cauzata de diferenta de volum dintre diametrul axului motorului (B) si diametrul pistonului de pompare (A).



series 650

36073	36094
36076	36096
Medium/high-viscosity oil	
Aluminium	
Carbon steel	
F 1/4" G	F 1/4" G
6 - 8	6 - 8
350	350
81	81
240	240
standard on 36076	standard on 36096
suitable for drums	suitable for drums
1 - 0,02	1 - 0,02
6,2	6,8
34,5 - 74 - 4,2	34,5 - 94 - 4,2



În plus, pentru a garanta livrarea periodică a lichidului, această soluție oferă avantajul de a avea în continuare mai puține piese în interiorul pompei. Acest lucru înseamnă uzură mai mică, plus o mai mare fiabilitate.