

Pompe a 3 viti tipo PHS

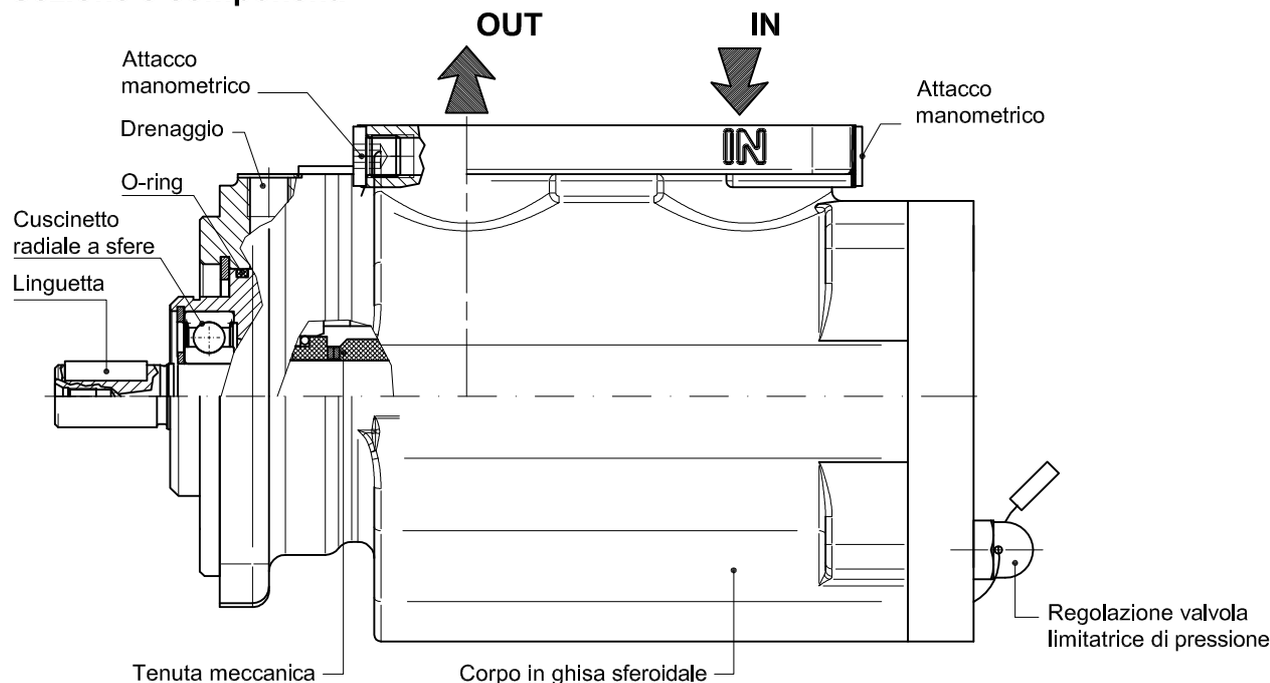
Per olii idraulici, olii lubrificanti, HFO, FO, DO, GO, ULSD, LSMGO.
Pressione ammissibile in mandata (continua) = 16 bar da 1000 to 3600 giri/min.



Impiego tipico

Pompe per circuiti di lubrificazione e ausiliari di raffreddamento, con valvola incorporata di massima pressione (settaggio regolabile).
Circuito di alimentazione (alimentazione carburante e circolazione), travaso e cargo.
Versione con giunto magnetico.

Sezione e componenti



Ottenute

Disponibili su richiesta



CERTIFICAZIONI



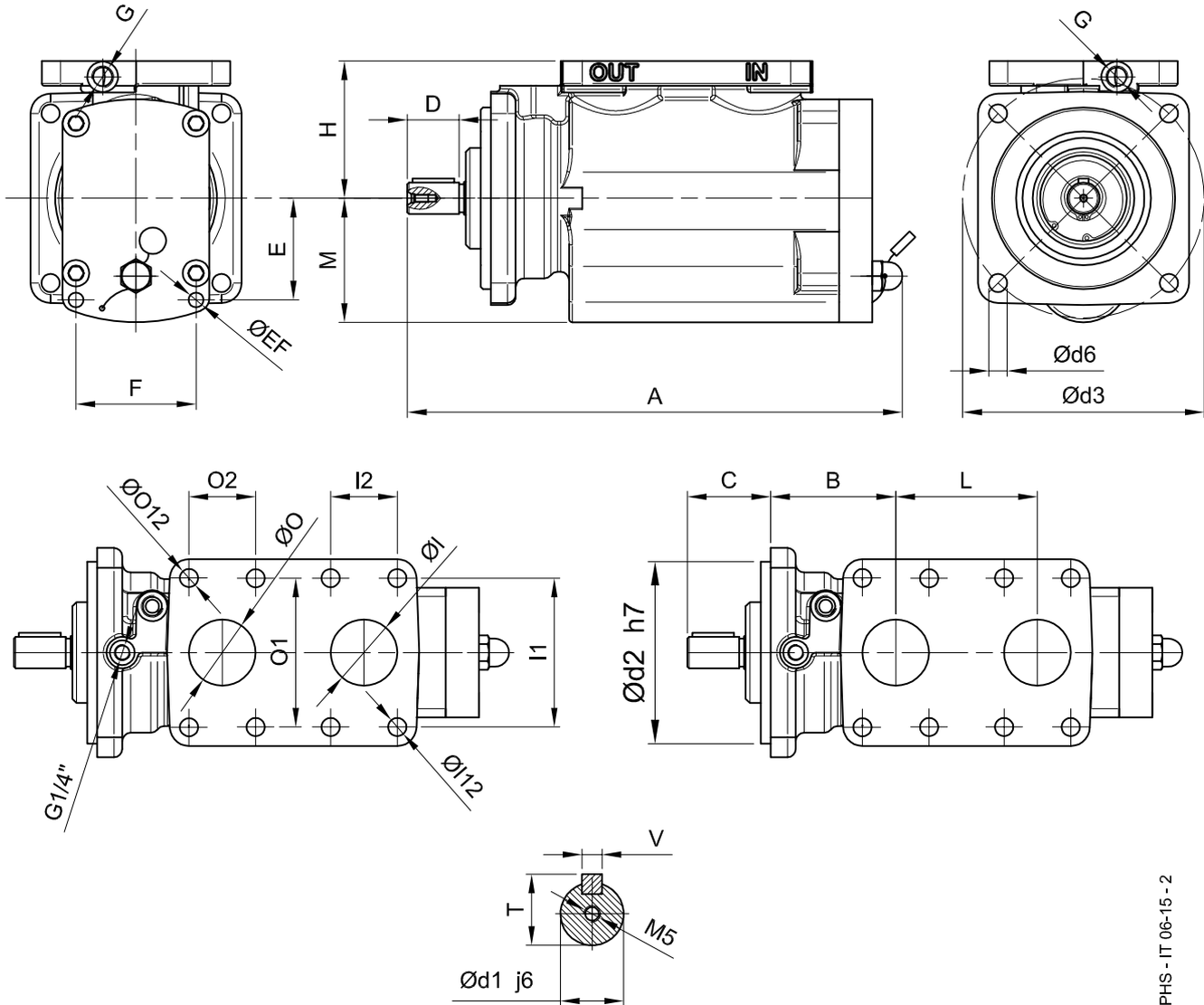
Caratteristiche funzionali versioni standard

Portata	fino a 170 l/min (fino a 45 USGPM)	
Pressione ammissibile in mandata *	fino a 16 bar (232 psi) da 1000 fino a 3600 giri/min	Per valori diversi consultare SEIM
Pressione ammissibile in aspirazione	da -0,7 a 10 bar (da -10 a 145 psi)	Per valori diversi consultare SEIM
Viscosità cinematica	da 1,2 a 400 cSt STD (< 5000 cSt speciale)	Per valori diversi consultare SEIM
Temperatura di impiego	da 0 a 150 °C (32 a 302 °F)	
Regime di azionamento	da 1000 a 3600 giri/min	
Livello medio di rumorosità	60 - 75 dB(A) a 3600 giri/min in funzione della dimensione della pompa	
Grado di filtrazione	60 micron max (inquinante non abrasivo) ISO 4406 19/16 - NAS 10	
Senso di rotazione	orario, guardando la pompa dal lato flangia collegamento motore	

* Limiti di pressione ridotti sono determinati dalla viscosità del fluido e dal regime di azionamento.
Per le caratteristiche funzionali relative ai singoli modelli consultare le specifiche tabelle.
Per caratteristiche funzionali diverse da quelle sopra indicate, contattare il nostro ufficio vendite.

Pompe a 3 viti tipo PHS

Per olii idraulici, olii lubrificanti, HFO, FO, DO, GO, ULSD, LSMGO.
 Pressione ammissibile in mandata (continua) = 16 bar da 1000 to 3600 giri/min.



SD - STE - PHS - IT 06-15 - 2

Tabella dimensionale (mm)

MODELLO	A	B	C	D	E	F	EF Ø	G	H	L	M	T	V	d1 Ø	d2 Ø	d3 Ø	d6 Ø	IN				OUT			
																		I1	I2	I12 Ø	I Ø	O1	O2	O12 Ø	O Ø
PHS025	274	60	50	29	61,5	63,6	9	1/8"	73	60	68	16	5	14	110	130	9	62	28	9	25	62	28	9	25
PHS032	288	68	50	29	61,5	63,6	9	1/8"	73	75	68	16	5	14	110	130	9	90	40	11	40	62	28	9	25
PHS040	297	75	50	34	61,5	72	9	1/8"	83	85	75	21,5	6	19	120	145	11	90	40	11	40	90	40	11	40

SEIM srl
 Via A. Volta 17
 20090 Cusago (MI) ITALY
 Tel. (+39) 02.90.39.21.1
 Fax. (+39) 02.90.39.21.41
 e-mail: seim@seim.it

www.seim.it

SEIM si riserva di apportare modifiche dimensionali o varianti agli articoli della presente scheda tecnica