

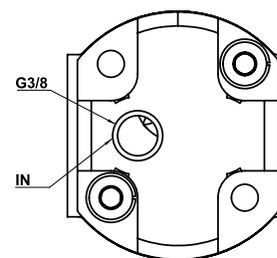
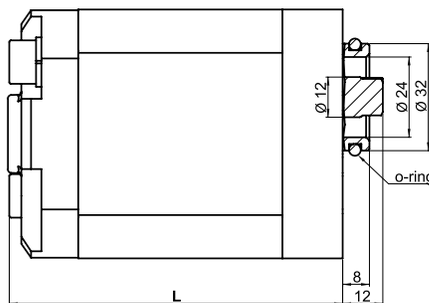
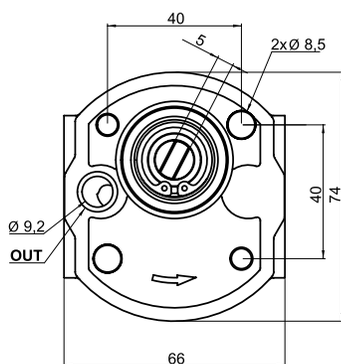


CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Temperatura olio	-15 / + 80°C
Pressione di aspirazione	0,7 < P < 3,0 Bar (pressione assoluta)
Coppia di serraggio viti	25 Nm
Definizioni di pressioni	Pressione di picco: ciclo 2 s ON
	Pressione intermittente: ciclo 20 s ON
	Pressione continua: ciclo sempre ON

CODICE PARLANTE

PS1	Serie Pompa:	Pompa ad ingranaggi serie PS1
A	Cilindrata:	Vedi codice cilindrata in tabella



GAMMA DISPONIBILE

CODICE CILINDRATA	CILINDRATA NOMINALE (cc/giro)	PRESSIONE NOMINALE (bar)	PRESSIONE DI PICCO (bar)	VELOCITÀ MASSIMA (giri/min)	L (mm)	VITI (mm)	CODICE COMPONENTE	PESO (kg)
A	1,00	250	275	3500	81,0	M8X85	13B1W2D2ABBH	0,9
B	1,25	250	275	3500	82,0	M8X85	13B1W2D2BBBH	0,9
C	1,60	250	275	3500	83,6	M8X90	13B1W2D2CBBH	0,9
D	2,00	250	275	3500	85,2	M8X90	13B1W2D2EBBH	1,0
E	2,50	250	275	3500	87,2	M8X90	13B1W2D2GBBH	1,0
F	3,15	250	275	3500	89,8	M8X95	13B1W2D2JBBH	1,0
G	3,65	250	275	3500	91,9	M8X95	13B1W2D2KBBH	1,0
H	4,20	250	275	3500	94,1	M8X100	13B1W2D2MBBH	1,1
I	5,00	250	275	3000	97,2	M8X100	13B1W2D2NBBH	1,1
J	5,70	200	220	3000	100,1	M8X100	13B1W2D2QBBH	1,2
K	6,10	180	200	2500	101,8	M8X110	13B1W2D2SBBH	1,2
L	7,40	180	200	2500	107,2	M8X110	13B1W2D2UBBH	1,2
M	8,50	150	165	2000	111,7	M8X110	13B1W2D2VBBH	1,2
N	9,80	120	135	2000	117,0	M8X110	13B1W2D2WBBH	1,2

Note: 1) Le pompe vengono fornite con viti e rondelle per il fissaggio.

2) Senso di rotazione standard: rotazione antioraria da lato albero. Possono essere fornite pompe con rotazione oraria su richiesta. Chiedere al nostro ufficio vendite.

3) Apposite rondelle possono essere utilizzate per adattare la lunghezza delle viti.