

GM05 NO DRAIN LINE



La versione no drain line consente di:

- Eliminare la necessità della linea di drenaggio.
- Può lavorare sia in circuito aperto che in circuito chiuso.

No drain line version allows you to:

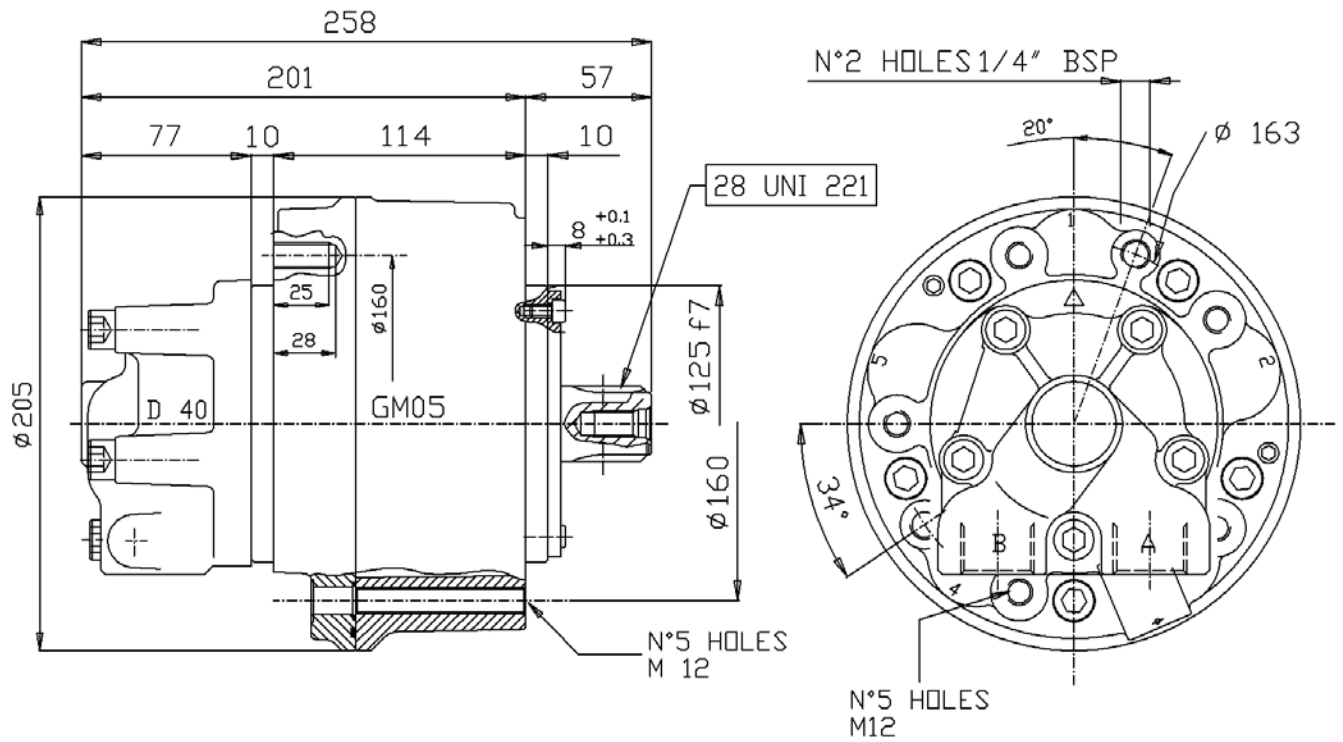
- Remove the drain line.
- Working both in open and closed circuit.

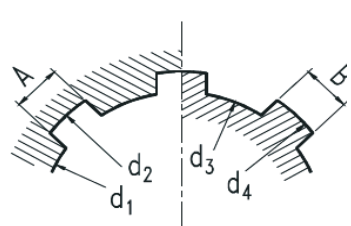
GM05		40	60	75	90	110	130	150	170	200
Displacement / Cilindrata	cm ³ /rev	39	59	74	86	115	129	151	161	191
Bore / Alesaggio	mm	25	25	28	37	35	37	40	42	45
Stroke / Corsa	mm	16	24	24	16	24	24	24	24	24
Specific torque / Coppia spec.	Nm/bar	0,62	0,94	1,18	1,37	1,83	2,05	2,4	2,64	3,04
Cont. Pressure / Press. Cont.	bar	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Peak pressure / Press. Picco	bar	450	450	425	375	400	375	325	325	280
Cont. speed / Velocità Cont.	rpm	700	700	700	700	650	650	650	600	600
Max. speed / Velocità Max	rpm	1000	1000	1000	1000	900	900	900	800	800
Peak power / Potenza picco	kW	20	20	33	33	33	33	33	33	33

Approximative mass / Massa approssimativa	kg	22
Motor casing oil capacity / Capacità olio corpo motore	l	0,8
Max casing pressure / Pressione max. in carcassa	bar	30*

* Con pressioni sulla linea di ritorno superiori a 30 bar contattare l'Ufficio Tecnico SAI.

* With pressure on the return line exceeding 30 bars please contact the SAI Technical Department.



28 UNI 221			
	d ₁	Ø28.0 +0.021 +0	H7
	d ₂	Ø34.0 +0.390 +0	H13
	A	Ø7.0 +0.035 +0.013	F8
	d ₃	Ø28.0 -0.007 -0.020	g6
	d ₄	Ø34.0 -0.08 -0.24	d11
	B	Ø7.0 -0.013 -0.028	f7