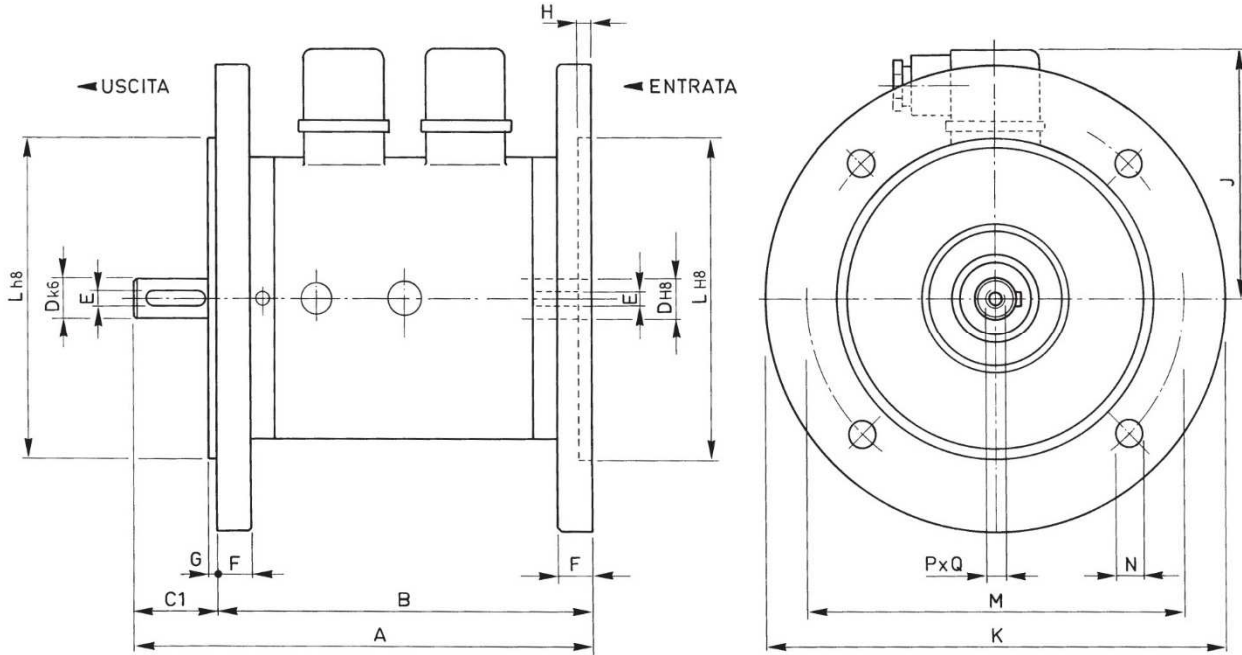


SERIE/MODEL
CODICE/CODE

1	GFF □□□/FC-FA
	09.02.□□□.11

2	GFF □□□/FC-FA
	09.02.□□□.12



□□□		Momenti Torques		Giri/1' R.P.M. limit Max.	Tempi inser. Build up time ms	Tempi disin. Decay time ms	Watt		Peso Weight Kg
		Mi (Nm)	Ms (Nm)				20°	120°	
060	Frizione/Clutch	6	7,5	8000	48	14	16	11,5	3,5
	Freno/Brake				40	9			
080	Frizione/Clutch	12	15	6000	78	16	22	15,8	5,8
	Freno/Brake				50	10			
100	Frizione/Clutch	24	30	5000	125	30	30	21,6	8,9
	Freno/Brake				70	14			
130 NA	Frizione/Clutch	50	70	4000	160	45	38	27,3	14,5
	Freno/Brake				100	18			
170 NA	Frizione/Clutch	95	130	3000	200	55	52	37,4	20,5
	Freno/Brake				150	25			

□□□	.□□	A	B	C1	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	PxQ
060	.11	152	130	22	11	4	12	3	5	90	140	95	115	9	M5x10
	.12	159		29	14	5					160	110	130		
080	.11	176,5	148	28,5	14	5	13	3,5	6	100	160	110	130	9	M6x12
	.12	186,5		38,5	19	6					200	130	165		
100	.11	204,5	166	38,5	19	6	13	3,5	6	115	200	130	165	11	M8x15
	.12	214,5		48,5	24	8					200	130	165		
130 NA	.11	260	212	48	24	8	15	4	7	130	200	130	165	11	M8x15
	.12	270		58	28	8					250	180	215		
170 NA	.11	289	232	57	28	8	18	4	8	150	250	180	215	14	M10x20
	.12	309		77	38	10					300	230	265		