

VL 160

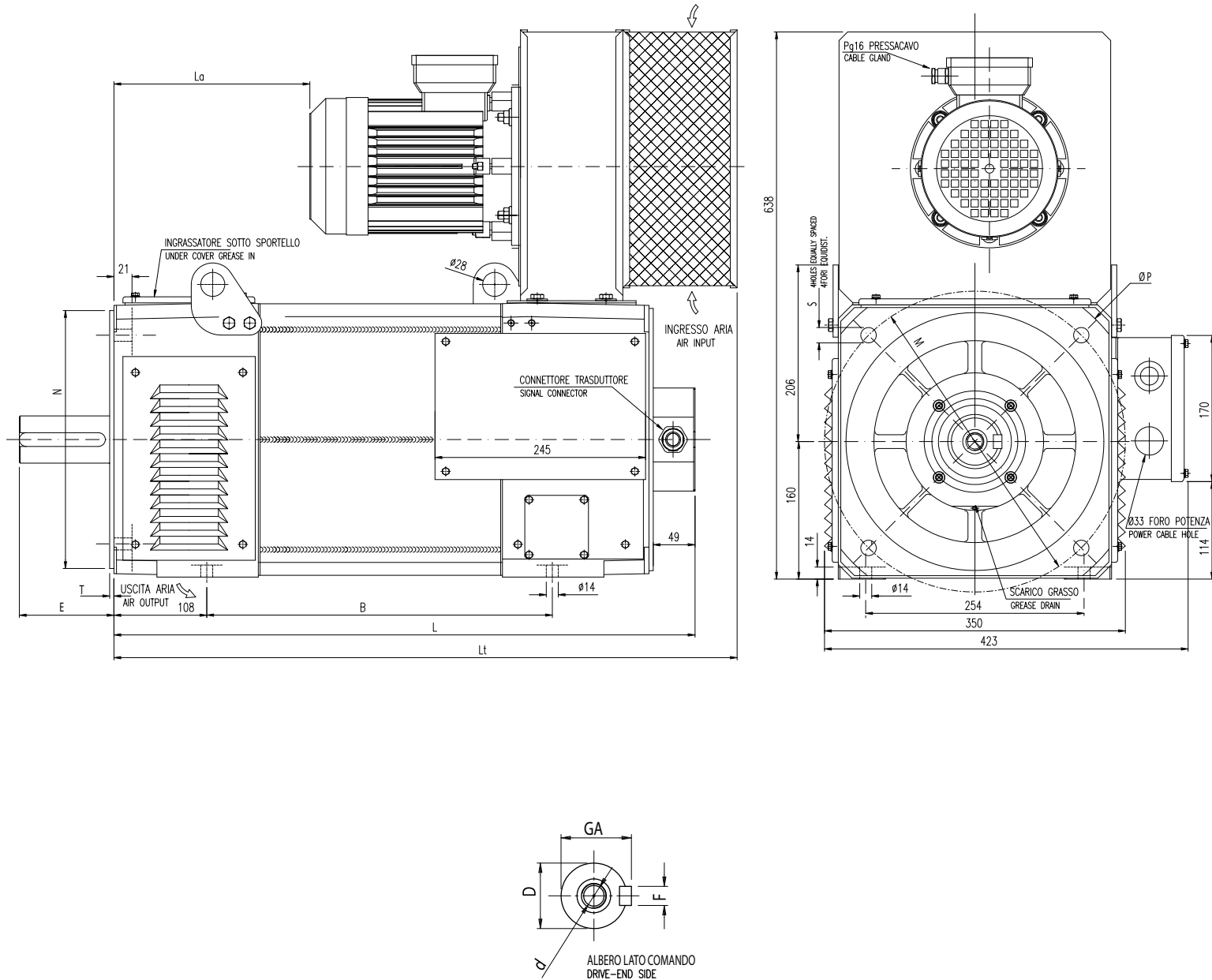
Prestazioni motori 4 poli – Servizio S1 – Protezione IP23S

Performances motors 4 poles - Duty S1 – Protection IP23S

	Velocità nominale Nominal speed	Potenza nominale Nominal power	Coppia nominale Nominal torque	Tensione nominale Nominal voltage	Corrente nominale Nominal current	Coppia massima Maximum torque	Velocità massima a potenza costante Maximum speed at constant power	Velocità meccanica massima Maximum mechanical speed	Inerzia rotore Rotor inertia	Peso Weight
Type	nn rpm	Pn kW	Tn Nm	Vn V	In A	Tmax Nm	np rpm	nmax rpm	J kgm ²	Kg
VL 160 S	850	40	424	400	79	678	1000	6000	0,24	270
	1000	44	420		89	672	1700			
	1500	63	401		120	640	1900			
	2000	80	382		153	611	3300			
	2500	96	353		180	564	3600			
VL 160 M	850	44	494	400	87	790	1400	6000	0,30	325
	1000	51	487		98	779	1300			
	1500	71	452		132	723	2000			
	2000	88	420		165	672	3000			
	2500	99	386		186	618	3800			
VL 160 L	850	50	562	400	99	899	1400	5000	0,36	350
	1000	58	554		111	886	1700			
	1500	82	522		156	835	2700			
	2000	100	477		189	763	3800			
	2500	110	420		213	672	5000			
VL 160 P	850	54	607	400	105	970	1400	4000	0,39	395
	1000	63	602		123	963	1900			
	1500	88	560		164	896	2300			
	2000	105	501		199	801	4000			
	2500	113	415		220	664	4500			

Dimensioni di ingombro VL 160 - IP 23S

Overall dimensions VL 160 - IP 23S



Tipo Type	Lunghezza Lenght				Albero Shaft					Flangia Front flange					
	B	La	L	Lt	D	E	GA	F	d	P	N	T	M	S	
VL 160	S	402	233	676	55m6	110	59	16	M20	400	300	5	350	18	
	M	482	313	756											805
	L	552	383	826											875
	P	602	433	876											925

Motori con freno: vedere lunghezza aggiuntiva tabella freni

Motors with brake: see additional length on the brake table