

MOTORI ASINCRONI TRIFASE CON ROTORE A GABBIA

Completamente chiusi IP55 Eurotensione.
Quote di montaggio conformi alle raccomandazioni IEC - UNEL - MEC.

Serie ["g" - "h"]

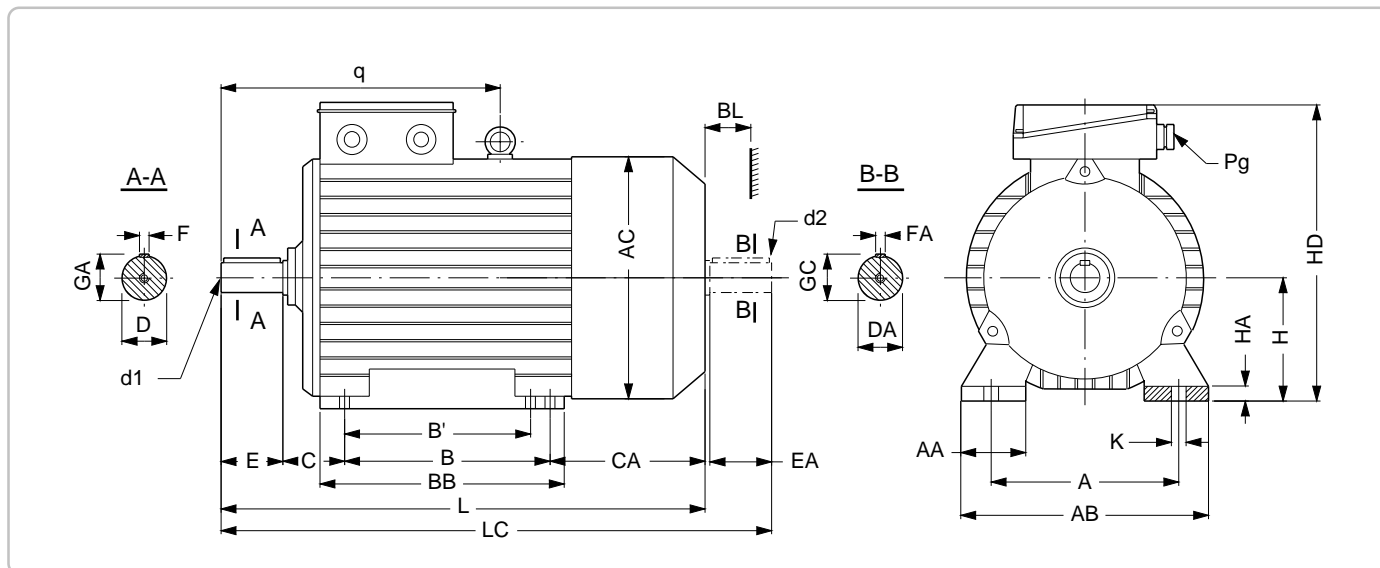
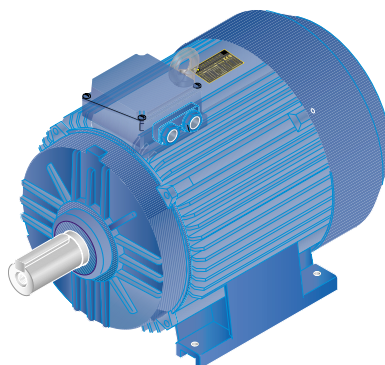
Grandezza carcassa: da 132 a 180

Motori a piedi UNEL 13113

B3, B6, B7, B8, V5, V6 secondo DIN 42950

IM1001, IM1051, IM1061, IM1071, IM1011,

IM1031 secondo IEC



Motore tipo	Numero dei poli	Potenza KW	Quote di montaggio, in mm.										Quote dimensionali, in mm.														
			A	B	B'	C	H	K	Pg	Albero					AA	AB	AC	BB	BL	CA	HA	HD	L	LC	q		
									D	E	F	GA	d1					min									
S	2A	5,5																									
	2B	7,5																									
	4	5,5	140															182									
	6	3																									
Sg 132	8	2,2	216		89	132	12	M25x1,5	38k6	80	10h9	41	M12	56	278	274		40	160	16	310	501	587	284			
	4	7,5					-0,5																				
	6A	4	178															220									
	8	3																									
M	2A	11																									
	2B	15																									
	4	11	210															256				620	738				
	6	7,5																									
Sg 160	8A	4	254																								
	8B	5,5			108	160	15	M40x1,5	42k6	110	12h9	45	M16	60	305	323		40	200	20	370				350		
	2	18,5					-0,5																				
	4	15	254															300				664	782				
L	6	11																									
	8	7,5																									
	2	22																									
	4	18,5	241																								
Sg 180	4	22	279		121	180	15	M40x1,5	48	110	14h9	51,5	M16	70	350	360	320	40	243	26	408	705	825	358			
	6	15	279	241			-0,5		k6										205								
	8	11																									
	L																										

NOTE:

Le caratteristiche tecniche, le dimensioni ed ogni altro dato di questo catalogo non sono da considerarsi impegnativi.
Ci riserviamo il diritto di modificarli in ogni momento e senza preavviso.