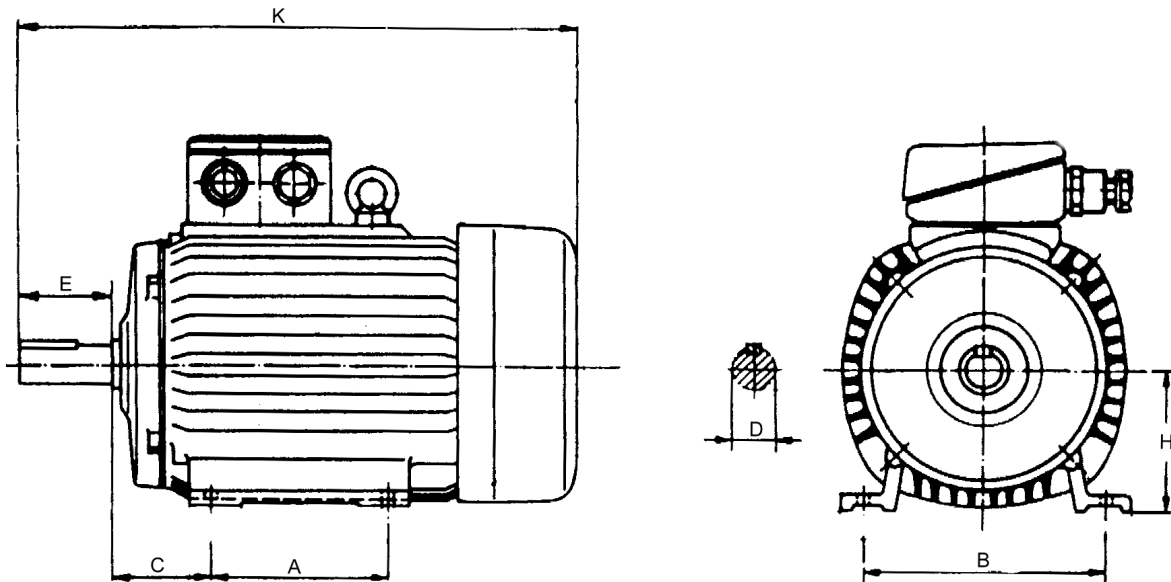


IEC- Normmotoren Masse 900 um



Mass "H" = Wellenmitte bis unterkant Fuss in mm entspricht der IEC Baugrösse (Typ)

IEC Typ	KG ca	KW	A in mm	B in mm	C in mm	D in mm	E in mm	K in mm
160 M6	105	7.5	210	254	108	42	110	630
160 L6	130	11	254	254	108	42	110	674
180 L6	170	15	279	279	121	48	110	705
200 LA6	250	18.5	305	318	133	55	110	810
200 LB6	265	22	305	318	133	55	110	810
225 M6	325	30	305	356	149	60	140	885
250 M6	430	37	349	406	149	65	140	990
280 S6	515	45	368	457	190	75	140	1040
280 M6	555	55	419	457	190	75	140	1090
315 S6	730	75	406	508	216	80	170	1210
315 MA6	750	90	457	508	216	80	170	1210
315 MB6	840	110	457	508	216	80	170	1210