

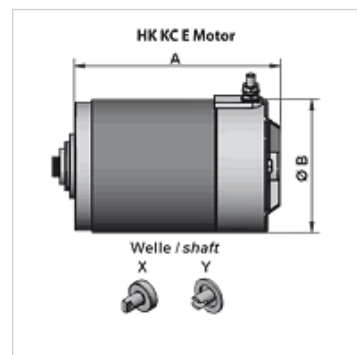
HK K C E-Motor 12V

Elektromotor Gleichstrom 12V

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

Ausführung Gleichstrommotor für industrielle Anwendungen
Spannung 12 V



Artikel

Bezeichnung	Ø B (mm)	Ausführung	Leis- tung (kW)	Drehrichtung	Dreh- zahl max. (rpm)	Einschaltdauer S2-Betrieb (min)	Einschaltdauer S3-Betrieb (%)	Schutz- klasse	Welle	Gewicht (kg)	
HK K C 40	158,5	80,0	-	0,5	reversierbar	2500	5,0	17,0	IP 54	Typ Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
HK K C 78	215,5	112,5	mit Lüfter	1,5	rechtsdrehend	2300	4,0	14,0	IP 23	Typ X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,72
HK K C 85	158,5	80,0	mit Thermoschutz	0,8	reversierbar	3500	4,0	9,0	IP 44	Typ Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
HK K C 91	173,5	114,0	-	1,6	rechtsdrehend	2600	3,0	7,5	IP 54	Typ X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,80
HK K C 96	207,5	131,0	mit Thermoschutz	2,4	rechtsdrehend	2600	1,0	8,0	IP 54	Typ X Ø16,8 x 8,0 x 7,0	11,28
HK K C 98	183,0	114,0	-	1,5	rechtsdrehend	2300	2,0	8,0	IP 54	Typ X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,14
HK K C 102	173,5	114,0	mit Thermoschutz	1,6	rechtsdrehend	2600	3,0	7,5	IP 54	Typ X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,70

Zubehör

HK K REL Startrelais für Gleichstrom-Elektromotor
HK K CAP Schutzkappe für Gleichstrom-Elektromotor