

	Flansch 1	Flansch 2	Flansch 23	Flansch 3	Flansch 4	Flansch 45	Flansch 5	Flansch 6	Flansch 7	Flansch 8
CE- und UL-Zulassung (USA + Kanada) cURus	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Isolierklasse F, Resolver 2-polig	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Temperaturlauswertung	PTC	KTY83-110	x	KTY83-110	KTY83-110	x	KTY83-110	KTY83-110	KTY83-110	KTY83-110
Schutzart	IP64	IP64/IP65	x	IP65	IP65	x	IP65	IP65	IP65	IP65
Rundlauf-toleranz nach DIN 42955 (bei JHQ als Option)	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Mo JL-Serie (Nm)	0,1 ... 0,2	0,2 ... 0,8	-	0,65 ... 3,0	5,3 ... 7,5	-	10,5 ... 22,0	19,0 ... 29,0	32,0 ... 40,0	40,0 ... 115,0
Mo JHN-Serie (Nm)	-	0,28 ... 0,95	-	1,15 ... 4,8	5,1 ... 11,3	-	12,0 ... 24,0	18,0 ... 44,0	30,0 ... 60,0	-
Mo JHQ-Serie (Nm)	-	0,25 ... 1,25	0,6 ... 3,0	1,35 ... 4,5	4,0 ... 10,0	6,0 ... 14,0	4,5 ... 26,0	20,0 ... 28,0	36,0 ... 42,0	42,0 ... 73,0 81,0 ... 120,0
Länge (inkl. Resolver ohne Bremse) JL (mm)	81 ... 111	98 ... 143	-	109 ... 181	176 ... 221	-	226 ... 311	242 ... 317	264 ... 294	310 ... 514
Länge (inkl. Resolver ohne Bremse) JHN (mm)	-	67 ... 112	-	82 ... 172	113 ... 203	-	157 ... 247	158 ... 258	181 ... 271	-
Länge (inkl. Resolver ohne Bremse) JHQ (mm)	-	87 ... 135	112 ... 182	122 ... 180	150 ... 214	168 ... 233	148 ... 298	195 ... 218	240 ... 263	293 ... 493
Flanschmaß/Zentrierung/Lochkreis JL (mm)	37/25/41,5	55/40/63	-	86/80/100	98/95/115	-	142/130/165	190/180/215	190/180/215	240/265/230
Flanschmaß/Zentrierung/Lochkreis JHN (mm)	-	55/40/63	-	86/80/100	98/95/115	-	142/130/165	190/180/215	190/180/215	-
Flanschmaß/Zentrierung/Lochkreis JHQ (mm)	-	58/40/63	70/60/75	91,3/80/100	100/95/115	116/110/130	142/130/165	190/180/215	190/180/215	240/265/230
Welle JL (mm)	6 x 16	9 x 24	-	14 x 30	19 x 40	-	24 x 50	24 x 50	28 x 58	38 x 80 42 x 110
Welle JHN (mm)	-	9 x 20	-	14 x 30	19 x 40	-	24 x 50	24 x 50	28 x 58	-
Welle JHQ (mm)	-	9 x 20	11 x 23 14 x 30	14 x 30	19 x 40	19 x 40 24 x 50	24 x 50	24 x 50	28 x 58	38 x 80 42 x 110
Option Bremse, Passfeder DIN 6885 (für JL, JHN, JHQ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Option IP67 mit Wellendichtring (für JL, JHN, JHQ)	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Option HIPERFACE® SKx36 (für JL, JHN, JHQ)	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Option HIPERFACE® SRx50 (für JL, JHN, JHQ)	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x
Option Steckerabgang: A-Seite, B-Seite, drehbar (für JL, JHN, JHQ)	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Option Ex-Bereich: ATEX (Zone 2) II 3 G EEx nA IIT3 (für JL, JHN, JHQ)	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Option elektrischer Anschluss: Kabelverschraubung, Kabel, Stecker (für JL, JHN, JHQ)	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-
Option Sonderwelle, andere Geber, verstärkte Lager, spezielles Lagerfett, Fremdlüfter u.a.m.	auf Anfrage									