

TRANSMISIONES EXTENSIBLES SPL



(LONGITUDES MINIMAS)

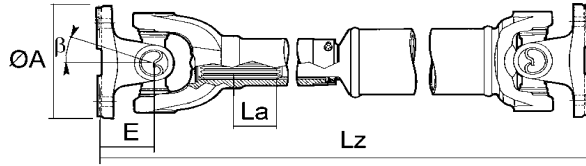


FIG. 1

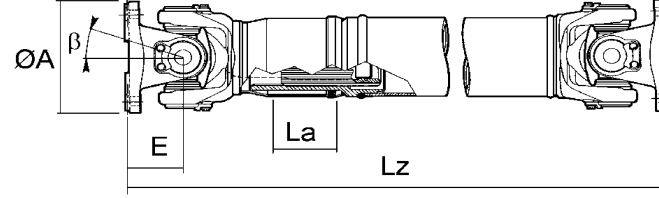
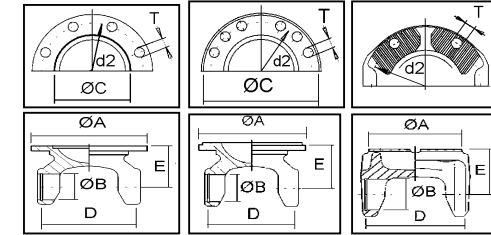


FIG. 2

TIPOS DE ACOPLAMIENTO



DIN SAE KV

REF. Cardyfren	CRUZ		SERIE	FIG.	Lz min.	La	TIPO	Ø A	NºT	Ø T	Ø C	E	d2	β	TUBO	OBSERV.	EQUIV.	PAR NOMINAL	PAR MAX.
	Ø B	D																	
0090 260505 0594	41,3	126,1	SPL90	1	594	110	DIN	120	8	10,1	75	83,3	102	25°	101,6x3,4	SPL 100 (Engrase a vida)		6478 Nm	9000 Nm
0090 260202 0594	41,3	126,1	SPL90	1	594	110	DIN	150	8	12,1	90	83,3	130	25°	101,6x3,4			6478 Nm	9000 Nm
0090 260101 0594	41,3	126,1	SPL90	1	594	110	SAE	175	8	10,1	168,2	83,3	156	25°	101,6x3,4			6478 Nm	9000 Nm
0090 260303 0567	41,3	126,1	SPL90	1	567	110	KV	120	4	11	KV 70°	70	100	25°	101,6x3,4			6478 Nm	9000 Nm
0090 260404 0577	41,3	126,1	SPL90	1	577	110	KV	150	4	13	KV 70°	75	130	25°	101,6x3,4			6478 Nm	9000 Nm
0140 260101 0576	49,2	138,6	SPL140	2	576	110	SAE	203	12	10,2	196,8	78	184	25°	114,3x3,4			10365 Nm	14000 Nm
0140 260202 0574	49,2	138,6	SPL140	2	574	110	KV	150	4	13	KV 70°	77	130	25°	114,3x3,4			10365 Nm	14000 Nm
0140 260303 0580	49,2	138,6	SPL140	2	580	110	KV	180	4	15	KV 70°	82	150	25°	114,3x3,4			10365 Nm	14000 Nm
0170 260101 0598	55	163,9	SPL170	2	598	110	SAE	203	12	11,1	196,8	81,5	184	25°	126x3	17000 Nm		13415 Nm	17000 Nm
0171 260101 0598	55	163,9	SPL170	2	598	110	SAE	203	12	11,1	196,8	81,5	184	25°	128,5x4,25	(HD)21000 Nm		13415 Nm	21000 Nm
0170 260303 0600	55	163,9	SPL170	2	600	110	KV	180	4	15	KV 70°	87	150	25°	126x3	17000 Nm		13415 Nm	17000 Nm
0171 260202 0593	55	163,9	SPL170	2	593	110	KV	150	4	13	KV 70°	82,5	130	25°	128,5x4,25	(HD)21000 Nm		13415 Nm	21000 Nm
0171 260303 0600	55	163,9	SPL170	2	600	110	KV	180	4	15	KV 70°	87	150	25°	128,5x4,25	(HD)21000 Nm		13415 Nm	21000 Nm
0250 260101 0625	60	162,8	SPL250	2	625	110	SAE	203	12	11,1	196,8	89	184	25°	130x5	25000 Nm		16423 Nm	25000 Nm
0250 260303 0618	60	162,8	SPL250	2	618	110	KV	180	4	15	KV 70°	91	150	25°	130x5	25000 Nm		16423 Nm	25000 Nm
0251 260101 0625	60	162,8	SPL250	2	625	110	SAE	203	12	11,1	196,8	89	184	25°	132x6	(HD)30000 Nm		16423 Nm	30000 Nm
0251 260303 0618	60	162,8	SPL250	2	618	110	KV	180	4	15	KV 70°	91	150	25°	132x6	(HD)30000 Nm		16423 Nm	30000 Nm