

CARDANES EXTRA-CORTOS GAMA PESADA



(LONGITUDES MINIMAS) FIG. 1

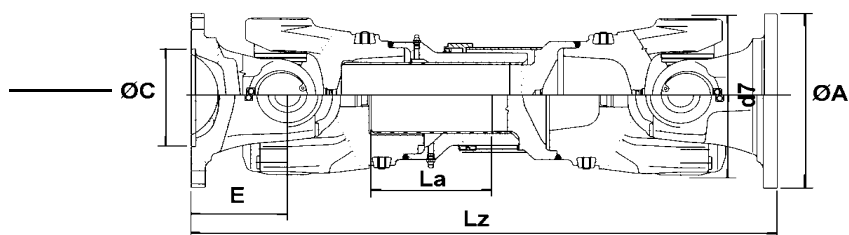
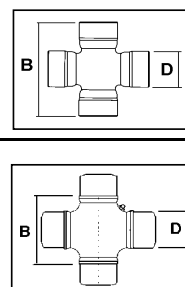
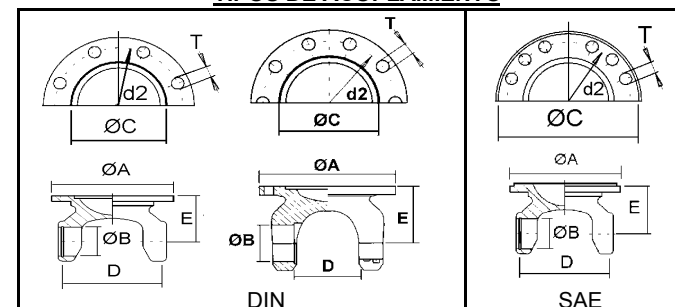


FIG. 2



TIPOS DE ACOPLAMIENTO



REF. Cardyfen	PARA CRUZ		SERIE	FIG	Lz min.	La	TIPO DE PLATOS	Ø A	NºT	Ø T	ØC	E	d2	β	EQUIV.	PAR NOMINAL	PAR MAX.
	Ø B	D															
0080 130101 590	72	185	0080	1	590	35	DIN	225	8	16	140	108	196	24°		26000 Nm	33000 Nm
0080 130101 770	72	185	0080	1	770	110	DIN	225	8	16	140	108	196	24°		26000 Nm	33000 Nm
0080 130202 590	72	185	0080	1	590	35	DIN	250	8	16	140	108	196	24°		26000 Nm	33000 Nm
0080 130202 770	72	185	0080	1	770	110	DIN	250	8	16	140	108	196	24°		26000 Nm	33000 Nm
0083 130202 700	74	217	0083	1	700	60	DIN	250	8	18	140	125	218	20°	587.55	30000 Nm	40000 Nm
0083 130202 855	74	217	0083	1	855	110	DIN	250	8	18	140	125	218	20°	587.55	30000 Nm	40000 Nm
0083 130303 700	74	217	0083	1	700	60	DIN	285	8	20	175	125	245	20°	587.55	30000 Nm	40000 Nm
0083 130303 855	74	217	0083	1	855	110	DIN	285	8	20	175	125	245	20°	587.55	30000 Nm	40000 Nm
0084 130303 735	83	231,4	0084	1	735	60	DIN	285	8	20	175	135	245	20°	587.60	37000 Nm	55000 Nm
0084 130303 895	83	231,4	0084	1	895	110	DIN	285	8	20	175	135	245	20°	587.60	37000 Nm	55000 Nm
0085 130101 836	83	139	0085	2	680	40	DIN	225	8	16	140	208	196	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130101 1106	83	139	0085	2	1106	110	DIN	225	8	16	140	208	196	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130202 680	83	139	0085	2	680	40	DIN	250	8	18	140	130	218	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130202 950	83	139	0085	2	950	110	DIN	250	8	18	140	130	218	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130303 680	83	139	0085	2	680	40	DIN	285	8	20	175	130	245	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130303 950	83	139	0085	2	950	110	DIN	285	8	20	175	130	245	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130404 680	83	139	0085	2	680	40	DIN	315	8	22	175	130	280	15°		37000 Nm	50000 Nm
0085 130404 950	83	139	0085	2	950	110	DIN	315	8	22	175	130	280	15°		37000 Nm	50000 Nm
0086 130303 680	83	139	0086	2	680	40	DIN	285	8	20	175	130	245	15°		45000 Nm	58000 Nm
0086 130303 950	83	139	0086	2	950	110	DIN	285	8	20	175	130	245	15°		45000 Nm	58000 Nm
0086 130404 680	83	139	0086	2	680	110	DIN	315	8	22	175	130	280	15°		45000 Nm	58000 Nm
0086 130404 950	83	139	0086	2	950	110	DIN	315	8	22	175	130	280	15°		45000 Nm	58000 Nm
0090 130303 800	95	160	0090	2	800	135	DIN	285	8	20	175	150	245	15°		85000 Nm	120000 Nm
0090 130303 1000	95	160	0090	2	1000	135	DIN	285	8	20	175	150	245	15°		85000 Nm	120000 Nm

CARDANES EXTRA-CORTOS GAMA PESADA



(LONGITUDES MINIMAS) FIG. 1

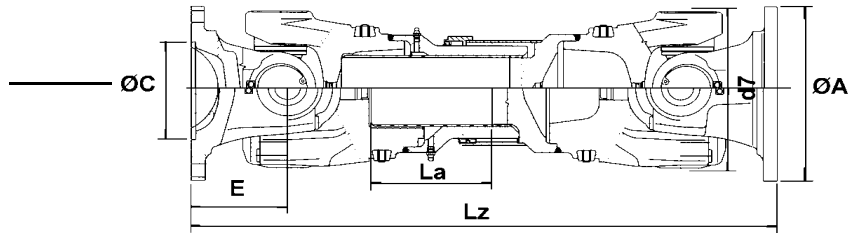
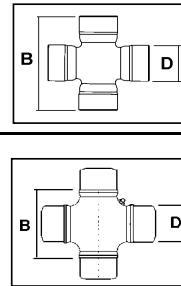
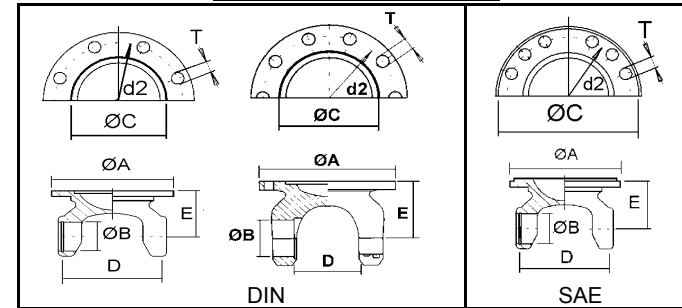


FIG. 2



TIPOS DE ACOPLAMIENTO



REF. Cardyfren	PARA CRUZ		SERIE	FIG	Lz min.	La	TIPO DE PLATOS	Ø A	NºT	Ø T	ØC	E	d2	β	EQUIV.	PAR NOMINAL	PAR MAX.
	Ø B	D															
0090 130404 800	95	160	0090	2	800	135	DIN	315	8	22	175	150	280	15°		85000 Nm	120000 Nm
0090 130404 1000	95	160	0090	2	1000	135	DIN	315	8	22	175	150	280	15°		85000 Nm	120000 Nm
0090 130505 800	95	160	0090	2	800	135	DIN	350	10	22	220	150	310	15°		85000 Nm	120000 Nm
0090 130505 1000	95	160	0090	2	1000	135	DIN	350	10	22	220	150	310	15°		85000 Nm	120000 Nm
0095 130404 900	110	176	0095	2	900	135	DIN	315	8	22	175	170	280	15°		125000 Nm	175000 Nm
0095 130404 1100	110	176	0095	2	1100	135	DIN	315	8	22	175	170	280	15°		125000 Nm	175000 Nm
0095 130505 900	110	176	0095	2	900	135	DIN	350	10	22	220	170	310	15°		125000 Nm	175000 Nm
0095 130505 1100	110	176	0095	2	1100	135	DIN	350	10	22	220	170	310	15°		125000 Nm	175000 Nm
0095 130606 900	110	176	0095	2	900	135	DIN	390	10	24	250	170	345	15°		125000 Nm	175000 Nm
0095 130606 1100	110	176	0095	2	1100	135	DIN	390	10	24	250	170	345	15°		125000 Nm	175000 Nm