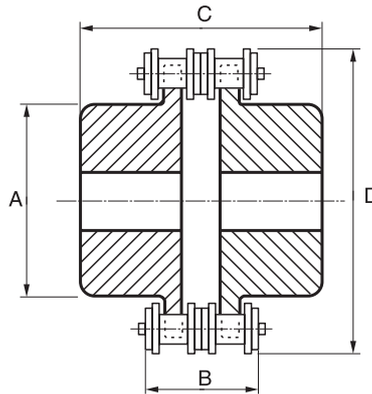


ACOPLAMIENTO RIGIDO DE CADENA

El acoplamiento de cadena ELITE se utiliza en aplicaciones de elevada carga estática y alto par de arranque que es absorbido radialmente por los rodillos de la cadena.

Su capacidad es proporcional al nº de dientes del piñón.

La desalineación angular que admite es moderada y resulta idónea para aplicaciones hasta 2000 r.p.m



Z	REFERENCIA	D	C	B	A	eje Min.	eje Max.	PAR Kgm	Desali-neación angular (grados)	Paso cadena (pulgadas) DIN 8187	Desali-neación axial (mm)
14	AC08B214	67	67	31	41	10	25	7,2	1°	1/2	0,25
16	AC08B216	77	67	31	50	12	34	9,5	50'	1/2	0,25
18	AC08B218	85	67	31	56	12	37	12	50'	1/2	0,25
14	AC10B214	85	68	36,2	52	12	32	17	40'	5/8	0,3
16	AC10B216	95	78	36,2	60	12	40	21	40'	5/8	0,3
18	AC10B218	105	78	36,2	70	14	45	25	40'	5/8	0,3
16	AC12B216	114	79	42,2	75	16	52	33	35'	3/4	0,4
18	AC12B218	126	79	42,2	80	16	58	41	35'	3/4	0,4
16	AC16B216	151	106	68	100	20	55	83	30'	1	0,5
18	AC16B218	167	106	68	100	20	70	100	30'	1	0,5