



## Taper Lock Bushings (TLB)

El acople con sistema de montaje Taper lock bushing permite una instalación simple , rápida, y eficaz, utlizando bujes cónicos standard que evitan el mecanizado en sus cubos, las cuales son ya predispuestos para alojarlos. El acople completo de los dos cubos y el elemento elástico no incluye los bujes cónicos.



**Tabla IV** 

Tabla IV											
ACOPLE ELASTICO CON TAPER LOCK BUSHING - TLB											
TAMAÑO	Buje cónico	Material del Buje	Agujero máximo mm	Máxima rpm	Montaje H	Montaje F	А	<b>Di</b> r B	mensiones (m	<b>m)</b> D	E
A- 20	1008	fundición	25	5000	721	751	95	74	30	74	22
A- 25	1008	fundición	25	5000	721	751	95	74	30	74	22
A- 30	1210	fundición	32	4000	723	753	127	90	40	96	25
A- 35	1210	fundición	32	4000	723	753	127	90	40	96	25
A- 45	1610	fundición	42	3000	725	755	167	100	50	127	25
A- 50	1610	fundición	42	3000	725	755	167	100	50	127	25
A- 60	2517	fundición	65	2500	727	757	224	155	65	169	45
A- 70	2517	fundición	65	2500	727	757	224	155	65	169	45
A- 80	3020	fundición	75	2250	729	759	302	192	90	218	51
A- 90	3020	fundición	75	2250	729	759	302	192	90	218	51
BR-100	3020	acero	75	2250	730	760	302	192	90	218	51
A- 95	3535	fundición	90	1600	731	761	330	268	90	235	89
A-105	3535	fundición	90	1600	731	761	330	268	90	235	89
BR-110	3535	acero	90	1600	732	762	330	268	90	235	89
A-120	5050	fundición	125	1200	733	763	403	374	120	297	127
A-140	5050	fundición	125	1200	733	763	403	374	120	297	127
BR-150	5050	acero	125	1200	734	764	403	374	120	297	127
BR-160	5050	acero	125	1200	734	764	403	374	120	297	127
A-155	5050	fundición	125	900	735	765	470	394	140	350	127
A-165	5050	fundición	125	900	735	765	470	394	140	350	127
BR-180	5050	acero	125	900	736	766	470	394	140	350	127
A-170	5050	fundición	125	900	737	767	550	439	185	436	127
A-200	5050	fundición	125	900	737	767	550	439	185	436	127

Los cubos son integrales excepto para los tamaños A-170/200 che son cubos normales.