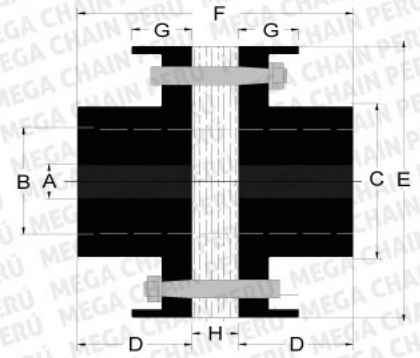
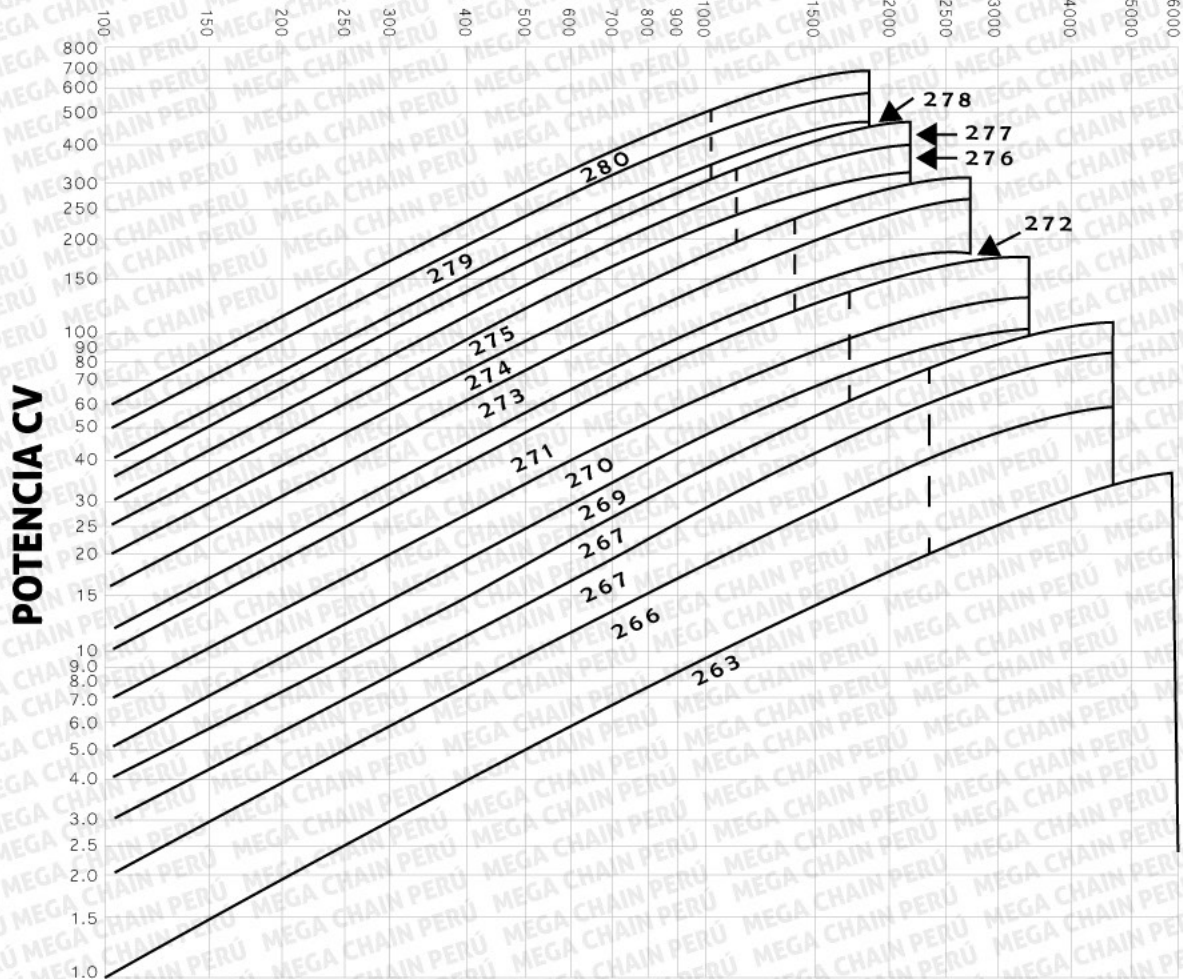


# ACOPLAMIENTOS FLEXILES DE DISCO SERIE 644-2



N° de catálogo	Diámetro agujero		Cubo		Total		Anchura de la brida	Holgura de montaje	Peso	Máxima desalineación		Juego final
	Mínimo	Máximo	Diámetro	Dist. Través	Diámetro	Longitud				Angular	Axial	
	A	B	C	D	E	F	G	H	(*)	(mm)	(mm)	
644 263	12.7	35	57.0	38.1	103	93	20	15.5	2.58	1°	0.5	1.8
644 266	22.2	45	71.0	44.5	133	113	23	22.4	5.08	1°	0.5	2.5
644 267	22.2	45	71.0	44.5	133	117	23	26.4	5.17	1°	0.5	2.5
644 268	22.2	45	71.0	44.5	133	121	23	31.2	5.22	1°	0.5	2.5
644 269	31.8	64	101.5	57.2	180	139	27	22.9	12.0	1°	0.5	3.0
644 270	31.8	64	101.5	57.2	180	143	27	26.9	12.2	1°	0.5	3.0
644 271	31.8	64	101.5	57.2	180	148	27	31.8	12.3	1°	0.5	3.0
644 272	38.1	76	120.5	69.9	225	169	35	27.9	20.8	1°	0.5	4.0
644 273	38.1	76	120.5	69.9	225	182	35	39.6	21.3	1°	0.5	4.0
644 274	38.1	76	120.5	69.9	225	189	35	47.2	21.7	1°	0.5	4.0
644 275	44.5	95	155.0	110.0	273	269	42	47.0	46.9	1°	0.5	4.5
644 276	44.5	95	155.0	110.0	273	273	42	50.8	47.1	1°	0.5	4.5
644 277	44.5	95	155.0	110.0	273	286	42	63.2	48.0	1°	0.5	4.0
644 278	57.1	115	184.0	135.2	324	326	49	53.3	79.2	1°	0.5	5.5
644 279	57.1	115	184.0	135.2	324	333	49	60.5	79.7	1°	0.5	5.5
644 280	57.1	115	184.0	135.2	324	346	49	73.2	81.0	1°	0.5	5.5

## VELOCIDAD DEL ACOPLAMIENTO R.P.M.



\* Se recomienda que la desalineación angular no exceda 0.5°, para aquellas velocidades a la derecha de la línea de puntos del gráfico de selección.