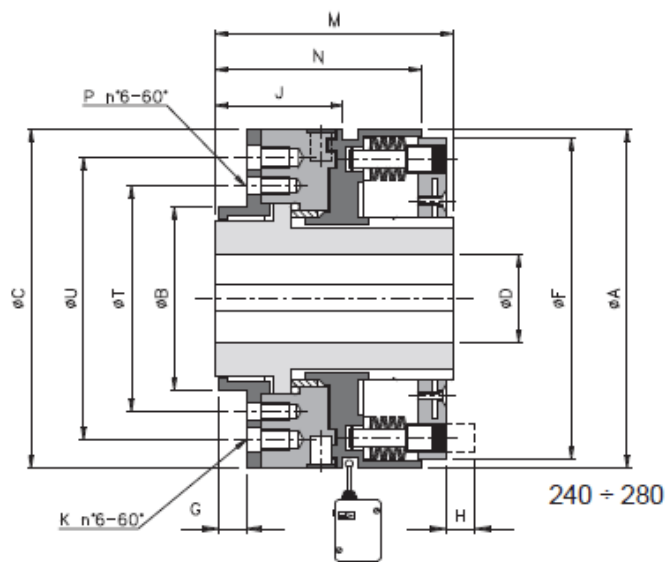
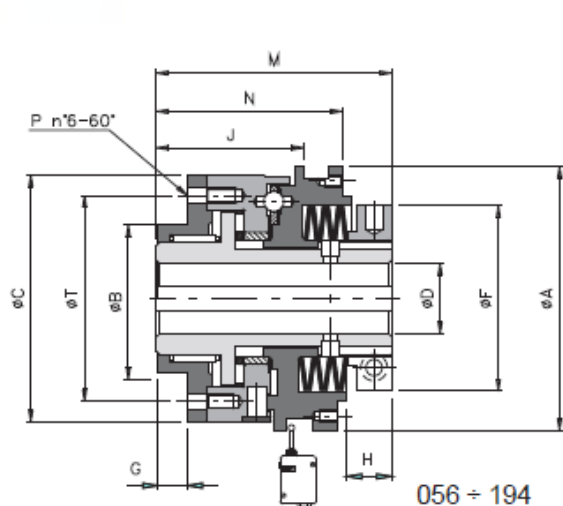


LIMITEURS DE COUPLE A BILLES

Série premium

Contrôle de la surcharge par un dispositif à billes ou à rouleaux. Idéal pour une utilisation dans les environnements humides et gras et dans les environnements à faible frottement, temps de réponse très rapides. Aucun entretien requis. Version standard avec réengagement à phase équidistante ou à 360°. Réglage simple, précis et équilibré du couple.

SUR DEMANDE : Complet avec partie transmission (couronne, poulie, engrenage). Configuration pour disque rétractable ou autres types de verrouillage. Ressorts en spirale pour applications à faible couple de fonctionnement. Avec réengagement à la phase personnalisée (30°, 45°, 60° ..).



LRF	Type	Nm	A	B	C	D-	D+	F	G	J	K	M	N	P	T	U	RPM	
56	LSF	2,5	32							34,5			45				4500	
	LRF	10	75	56	38	56	-	20	45	7,5		59	44	M5	48	-	1500	
90	LSF	18	155							50,5			64				3000	
	LRF	30	350	90	50	84	-	28	63	9,5		80	62	M5	70	-	1000	
110	LSF	19	290							56			71				2500	
	LRF	60	620	110	60	104	-	38	82	12		93	69	M6	89	-	800	
130	LSF	40	540							65			83				2000	
	LRF	75	900	130	80	124	20	50	104	12		106	82	M8	105	-	700	
160	LSF	70	1280							83,5			101,5				1600	
	LRF	160	1800	160	100	148	25	58	128	16		132	79,5	M10	125	-	550	
194	LSF	125	2050							92,5			115,5				1300	
	LRF	275	2800	194	120	176	28	68	157	18		152	116	M12	155	-	400	
240	LRF	1600	8000	240	130	240	50	90	227	18	83,5	M16	170	142,5	M12	160	200	300
280	LRF	2000	12000	280	190	280	50	120	262,5	30	130		248	207	M20	230	-	200

7.13.0