

LIMITEURS DE COUPLE A BILLES SANS JEU

Sans jeu angulaire

Simplicité maximale lors de l'étalonnage à l'aide d'une méthode standard.

Large gamme de réglage du couple.

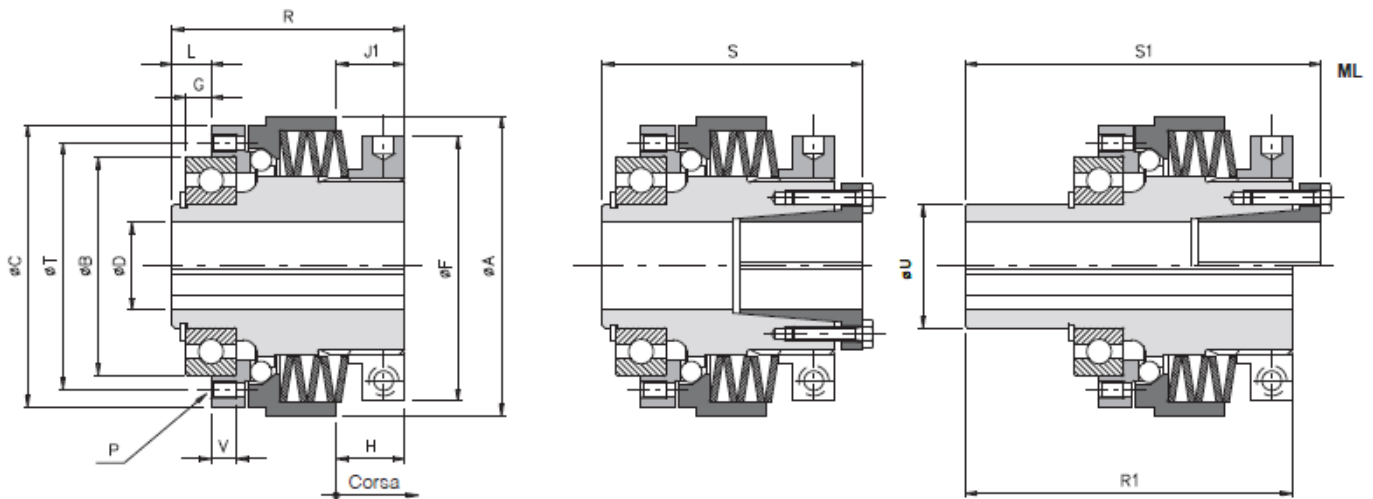
Réponse immédiate.

Disponible dans la version avec moyeu étendu pour l'assemblage de pièces

Versions : ... / ML.

Plage de couple : 1,5 - 750 Nm

Alésage maximal : $\varnothing 50$ mm



LSGP	Nm	A	B	C	D	F	G	L	J1	P	R	R1	S	S1	T	U	V
40	2-10	44	30	40	12	38	2	4,5	12	6xM3	36	-	40,5	-	35	-	5
47	6-23	50	37	47	17	42	2	5	14,5	6xM3	44	-	49,5	-	42	-	5
63	5,75	70	42	65	20	63	4	7	18	6xM5	56,5	81,5	63,5	88,5	48	30	7
80	10-105	85	62	80	25	75	7	11	19,5	6xM5	66	98	74	106	70	35	7
96	32-200	100	75	96	35	82	9	14	20	6xM6	77,5	119	85,5	126,5	89	45	9
116	40-415	115	90	115	42	104	8	14	16,5	6xM8	82	133	91	142	105	55	12
138	75-750	139,5	100	138	50	128	6,5	14,5	18	6xM10	96	151	107	162	125	65	14

LSGP	B	C	G	L	P	T	V	COURSE	VIS	RPM
40	-	-	-	-	-	-	-	0,8	6xM3	4000
47	-	-	-	-	-	-	-	1	6xM3	4000
63	47	-	5	8	8xM4	56	6	1,1	6xM4	4000
80	-	-	-	-	8xM5	71	-	1,3	8xM4	3000
96	-	95	-	-	8xM6	85	-	1,5	10xM4	2500
116	-	110	10	16	8xM6	100	10	2	8xM5	2000
138	-	130	10	18	8xM8	116	11	2,2	8xM6	1200

Modèles disponibles en Série LSGN

Série de modèles négatifs

Sans jeu angulaire avec des dimensions compactes

Réduction instantanée du couple de transmission au moment de la surcharge

Absence de couple résiduel après désengagement

Réponse immédiate de haute sensibilité

Disponible dans la version avec moyeu étendu pour l'assemblage de pièces épaisses : ... / ML.

Plage de couple : 0,7 - 720 Nm ; alésage maximal $\varnothing 50$ mm