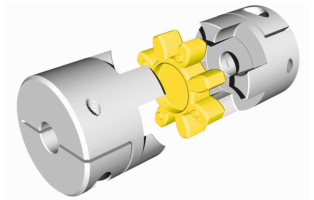
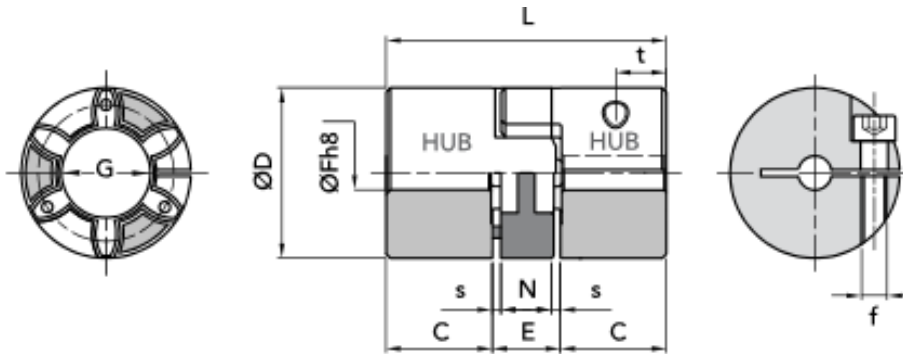


ACCOUPLLEMENT ELASTIQUES DE PRECISION

Les accouplements flexibles en aluminium **GETSG** sont constitués de trois éléments précontraints dans une exécution **sans jeu**. Ils sont destinés au montage de l'accouplement et ils sont conçus pour s'adapter aux unités de travail à faible couple et au traitement industriel, où ils doivent satisfaire à certaines exigences. Grâce à leurs **dimensions limitées** et leur à leur **facilité de montage**. Le serrage du moyeu garantit une **fixation rapide et sûre** sans extension entre arbre et moyeu. C'est cependant important de maintenir le couple de serrage des vis (MS) indiqué dans la table. Il est suggéré de tester le couple maximal. L'élastomère, en forme d'étoile, est placé dans les sièges creux des moyeux avec une légère tension préalable, assurant l'exécution nécessaire sans jeu de couple de transmission.



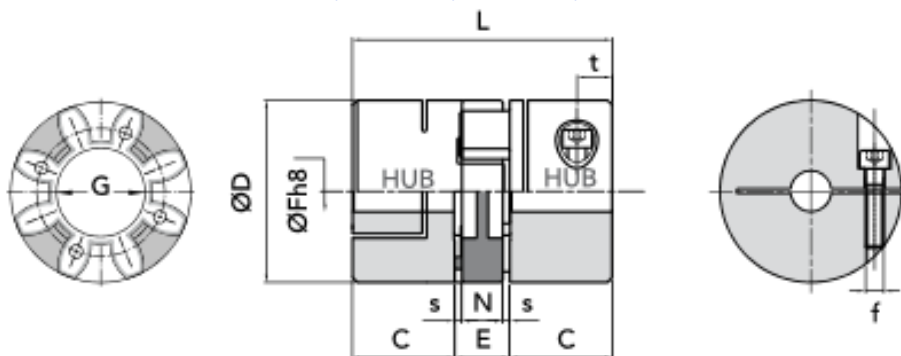
Taille 09C - 14C & 19/24C



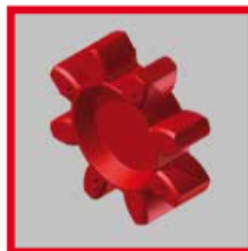
Couple Mini / Maxi

GET-SG	Spider	RPM	ØD	ØG	L	C	E	N	s	f	t	ØF dispo	80° Sh	96/98° Sh	92/94° Sh
09C	4B	28000	20	7,2	30	8	10	8	1	M2,5	5	5-6-8-10	1,8-3,6	3-6	5-10
14C	4B	19000	30	11	35	10	13	10	2,5	M3	5	5-6-8-10-12-14-15-16	4-8	7,5-15	12,5-25
19/24C	4B	14000	40	18	66	12	16	12	2	M6	12	8-10-12-14-15-16-18-19-20	4,9-9,8	10-20	17-34
24/28D	8B	10600	55	27	78	30	18	14	2	M6	14	12-14-15-16-18-19-20-22-24-25-28	17-34	35-70	60-120
28/38D	8B	8500	65	30	90	35	20	15	2,5	M8	15	18-19-20-22-24-25-28-30-32-35	46-92	95-190	160-320
38/45D	8B	7100	80	38	114	45	24	18	3	M8	20	18-19-20-22-24-25-28-30-32-35-38-40	94-188	190-380	325-650

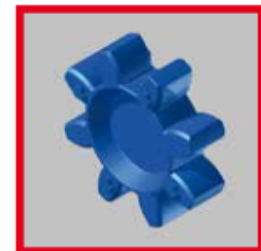
Taille 24/28D – 28/38D & 38/45D



JAUNE 92/94° SH (-40/90°C)



ROUGE 96/68° SH (-30°/90°C)



BLEU 80° SH (-50°/80°C)