

LIMITEURS DE COUPLE + ACCOUPLEMENTS

COMBINAISON

AE.LCB

ACCOUPLEMENT ÉLASTIQUE À BROCHES + LIMITEUR DE COUPLE À BILLES

à déclenchement instantané et couple réglable

- SOIT TYPE LCBM - À RÉENCLÈNEMENT MANUEL
- SOIT TYPE LCBA - À RÉENCLÈNEMENT AUTOMATIQUE
" EN PHASE " AU BOUT D'UN TOUR

L'ADOPTION DES LIMITEURS DE COUPLE À BILLES APORTE TOUS LES AVANTAGES RÉSULTANT DE LA PRÉSENCE DE BILLES ET DONC, L'ÉLIMINATION DE L'ÉCHAUFFEMENT ET DE L'USURE QUI SONT LES INCONVÉNIENTS CLASSIQUES DES LIMITEURS À FRICTION EN CAS DE PATINAGES RÉPÉTÉS. CES AVANTAGES SONT DÉVELOPPÉS EN DÉTAIL EN PAGE 394 ET NOUS RECOMMANDONS DE S'Y REPORTER, EN OUTRE, TOUTES PRÉCISIONS Y SONT DONNÉES EN CE QUI CONCERNE LE MONTAGE, LE FONCTIONNEMENT ET LE RÉENCLÈNEMENT.

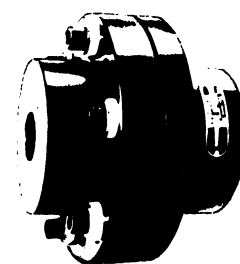
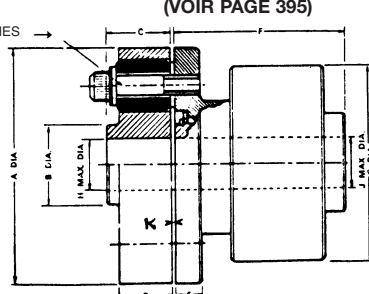
À RÉENCLÈNEMENT MANUEL

(voir page 398)

TYPE AE.LCBM

(VOIR PAGE 395)

L : NOMBRE DE BROCHES



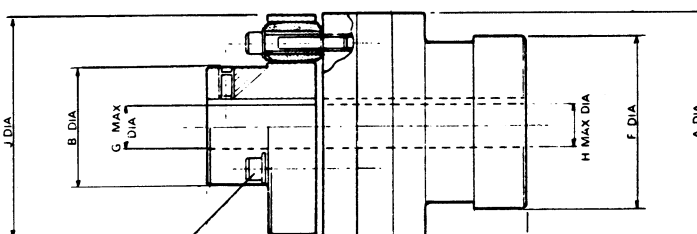
H : Accouplement - J : Limiteur

AE LCBM	Couple daNm		CV par tr/mn	A	B	C	D	E	F	G	H max.	H min.	J max.	K	L	Poids kg
	mini.	maxi.														
● 100	1.4	14	0.02	145	80	45	25	15	85	93.5	55	18	25.4	5	3	8
● 500	7	70	0.1	195	120	70	30	20	95	123.8	80	35	40	5	3	22
1000	49	140	0.2	195	120	70	30	25	150	177.8	80	35	57	5	6	33
2000	63	280	0.4	240	150	85	35	25	150	228.6	100	42	77	5	8	58
4000	84	560	0.8	320	210	120	50	40	205	305	140	70	102	6	8	156

en Stock

À RÉENCLÈNEMENT AUTOMATIQUE " EN PHASE " AU BOUT D'UN TOUR.

TYPE AE LCBA



K : nombre de broches

(voir p.356)

AE LCBA	Couples			A	B	C	D	E	F	G	H max.	J	K	Poids kg
	mini daNm	maxi. daNm	CV par tr/mn											
● 20	1.4	5	0.006	76	35	29	2	62	60	20	16	72	2	2.5
● 150	4.2	21	0.03	94	48	40	3	66	87	28	28	90	4	5.2

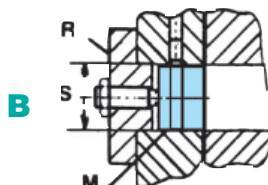
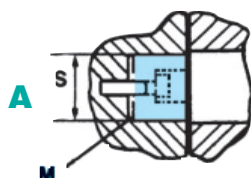
en Stock

2 VERSIONS DE LA PIÈCE M (suite de la page précédente)

La pièce M peut être fournie en 2 versions :

- A** - Avec lamage et taraudage pour être fixée dans un alésage borgne (par ex. pour montage radial)
- B** - Avec fond plein pour montage dans une pièce avec alésage débouchant. Dans ce cas, une pièce d'arrêt R avec vis est livrée avec l'élément limiteur (cas fréquent en montage axial).

Préciser à la commande la version souhaitée : ELCM 10.A, ELCM 20.B, ...



VERSION ▶	A		B	
Réf.	S	C	S	C
M 10	24,5	25	25	25
M 20	35	35,5	35	35,5
M 30	69,5	70	70	70
M 40	139,5	140	140	140