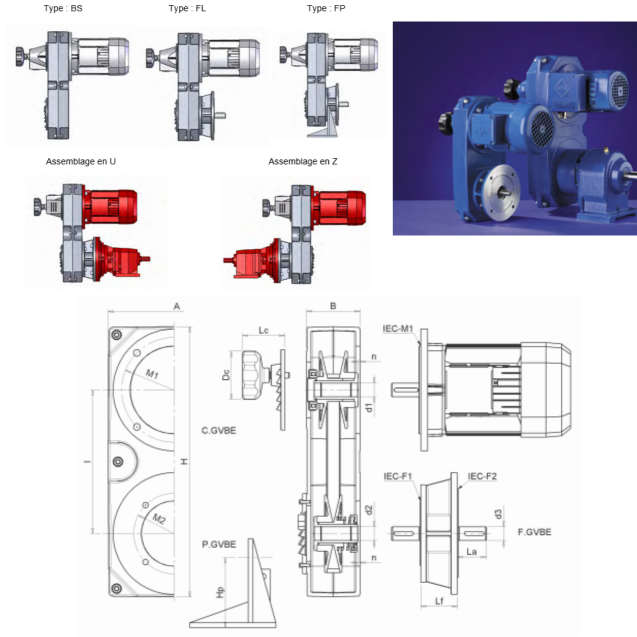
## **VARIATEURS A COURROIES**



Le groupe de variateurs compacts GVBE est un système modulaire qui intègre dans le carter en aluminium les poulies variables à distance fixe entre les séries BES. La modularité des carters permet un assemblage moteur / réducteur à la fois en U et en Z. Le système permet une grande souplesse de combinaison avec divers éléments de transmission tels que le moteur, la boîte de vitesses ou les arbres de renvoi de toute sorte. Les brides de sortie avec l'interface d'IEC PAM sont complémentaires, les pieds d'appui et les commandes d'asservissement droites, d'angle, hydrauliques ou électriquement commandées.



GVBE	Taille	kw	n2 -	n2 +	d1	d2	n	M1	M2	Α	В	Н	- 1	Lc	Dc	d3	La	Lf	Нр
01	1/080	0,37	585	3210	14	14	4	130	100	170	58	357	187	81/69	38	14	30	57	120
02	2/130	1,5	526	3280	24	24	8	165	130	220	88	460	246	116	100	24	50	70	160
03	3/190	4	470	4230	28	28	10	215	165	270	110	555	295	142	100	28	60	75	195
04	4/210	7,5	530	3970	38	38	9	265	215	320	140	665	345	150	125	38	80	104	235
05	5/280	15	500	4240	42	42	8	300	265	370	178	780	418	178	160	42	110	125	270
06	6/350	30	540	4000	55	55	11	350	300	430	215	935	517	244	200	55	110	187	300
07	7/400	55	515	2575	65	65	10	500	400	560	240	1200	624	244	200	65	140	215	420
08	8/500	110	498	1992	80	80	10	600	500	670	300	1400	720	348	250	80	170	285	520

## 8 Tailles & 18 Puissances / Rapports combinables.

6.19.0