

### Accouplement STRAFLEX

Couple nominal m.daN	Couple maxi. m.daN	Vitesse maxi. tr/mn	Alésage C mm mini max.		A mm	B mm	D mm	E mm	Référence	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	M mm	X mm	Poids kg
5	10	6000	—	30	78	80	41	32	<b>635 100</b>	12	50	32	—	—	8	7,8	20	1,3
10	20	5500	—	30	94	115	42	47	<b>635 301</b>	15	65	37	10	—	11	—	28	1,6
20	40	5000	—	40	120	158	56	66	<b>635 302</b>	18	85	46	12	—	14	—	40	3
40	80	4500	—	48	140	171	68	70	<b>635 303</b>	21	100	55	14	—	17	—	44	5,5
80	160	3500	—	60	178	222	90	93	<b>635 304</b>	26	132	68	16	—	21	—	66	12
160	320	2800	—	100	232	280	126	110	<b>635 105</b>	32	170	102	14	32	35	20	86	36
320	640	2400	—	110	268	340	142	123	<b>635 106</b>	42	190	130	16	37	44	24	94	50
600	1200	2000	—	145	330	424	184	160	<b>635 107</b>	48	240	136	16	37	44	24	120	97

Les accouplements STRAFLEX sont des accouplements élastiques à structure textile renforcée. Ils sont composés de deux manchons métalliques et d'un élément déformable qui encaisse les variations de couple et les désalignements. Les deux manchons métalliques sont vendus non alésés (ils sont alésés par le client en fonction de ses besoins dans la limite de la cote C donnée dans le tableau ci-dessus).

