



$\varnothing d$	$es$	$\varnothing D$	$ecyl$	$\varnothing T$	$\varnothing Gc$	$Va$	$Vb$	$Lt$	$Li$	$Ch$	$M$	$Qp0$ [kg]	$Qp1$ [kg/m]
[mm]													
60	5	101,6	3,6	125	120	335	250	135	205	46	M 30	14	16
70	5	114,3	4,0	131	130	355	250	135	205	46	M 30	16	20
	7,5												24
80	5	114,3	4,0	150	130	355	250	135	205	46	M 30	21	21
	7,5												25
	12												32
90	5	133	4,5	158	152	355	250	135	205	46	M 30	28	25
	7,5												30
	12												38
100	5	139,7	4,5	167	160	355	250	135	205	46	M 30	32	27
	7,5												33
	12												41
110	5	159	5,0	191	180	340	255	140	215	46	M 30	43	33
	7,5												39
	12												49
120	5	159	5,0	191	180	340	255	140	215	46	M 30	44	34
	7,5												40
	12												52
130	5	177,8	5,6	217	200	340	255	140	215	46	M 30	50	40
	7,5												47
	12												59
140	5	177,8	5,6	235	200	340	255	190	215	46	M 30	53	40
	7,5												48
	12												61
150	6	193,7	5,9	242	220	340	255	140	215	46	M 30	74	49
	10												62
180	10	244,5	8,0	272	340	365	270	165	260	80	M60 x 3,5	80	90
200	10	273	10,0	298	370	365	270	165	260	80	M60 x 3,5	87	112
238	14	323,9	12,5	354	420	365	270	165	260	80	M60 x 3,5	230	180

for information not included in this data sheet please consult GMV