



ød	es	øD	ecyl	øT	øGc	Va	Vb	Lt	Li	B	C	E	F	P	Ch	M	Qp0 [kg]	Qp1 [kg/m]
[mm]																		
60	5	101,6	3,6	125	120	370	250	170	240	130	300	250	80	150	46	M 30	26	16
70	5	114,3	4,0	131	130	370	250	170	240	140	300	250	90	150	46	M 30	30	20
	7,5																	24
80	5	114,3	4,0	151	130	370	250	170	240	160	300	250	110	150	46	M 30	36	21
	7,5																	25
	12																	35
90	5	133	4,5	158	152	370	250	170	240	160	300	250	110	150	46	M 30	40	25
	7,5																	30
	12																	38
100	5	139,7	4,5	167	160	370	250	170	240	180	300	250	120	150	46	M 30	47	27
	7,5																	33
	12																	41
110	5	159	5,0	191	180	370	255	180	250	200	400	350	150	200	46	M 30	63	33
	7,5																	39
	12																	49
120	5	159	5,0	191	180	370	255	180	250	200	400	350	150	200	46	M 30	64	34
	7,5																	40
	12																	52
130	5	177,8	5,6	217	200	370	255	180	250	220	400	350	160	200	46	M 30	70	40
	7,5																	47
	12																	59
140	5	177,8	5,6	235	200	390	255	235	250	220	400	350	160	200	46	M 30	75	40
	7,5																	48
	12																	61
150	6	193,7	5,9	242	220	370	255	180	250	250	400	350	200	200	46	M 30	94	49
	10																	62

Approved by :

**JACK TYPE "1001"**  
**(direct side acting)**

table : **03.002**  
 date : 01/04/1998  
 revision : C 19/03/2007  
 page : 1/1

**GMV**