

Распредвал	Фазы выпуск/впуск	Подъемы кулачков выпуск/впуск/перекрытие	Базовый диаметр
2110/11--03	43-19/19-45	9,3 / 9,3 / 0,8	38
2110/11--03-3	40-22/22-42	9,3 / 9,3 / 1,0	38
2110/11--26	42-24/24-46	9,5 / 9,6 / 1,2	38
2110/11--26+3	45-21/21-49	9,5 / 9,6 / 0,9	38
2110/11--49	48-24/24-52	9,9 / 10,0 / 1,2	38
2110/11--49+3	51-21/21-55	9,9 / 10,0 / 0,9	38
2110/11--52	55-25/25-59	10,3 / 10,4 / 1,3	38
2110/11--52+3	58-22/22-62	10,3 / 10,4 / 1,0	38
2110/11--54	62-26/26-66	10,7 / 10,8 / 1,4	38
2110/11--54+3	65-23/23-69	10,7 / 10,8 / 1,1	38
2110/11--54-3	59-29/29-63	10,7 / 10,8 / 1,7	38
2110/11--58	69-27/27-73	11,1 / 11,2 / 1,5	38
2110/11--58-3	66-30/30-70	11,1 / 11,2 / 1,8	38
2110/11--62	74-32/32-78	11,5 / 11,6 / 2,0	36-38
2110/11--62-3	71-35/35-75	11,5 / 11,6 / 2,3	36-38
2110/11--68	79-37/37-83	11,9 / 12,0 / 2,5	36-38
2110/11--68-3	76-40/40-80	11,9 / 12,0 / 2,9	36-38
2110/11--72	84-42/42-88	12,3 / 12,4 / 3,2	36
2110/11--72-3	81-45/45-85	12,3 / 12,4 / 3,5	36
2110/11--MS01	70-26/26-74	10,6 / 10,6 / 1,3	38
2110/11--MS02	75-27/27-79	10,6 / 10,6 / 1,4	38
2110/11--MS04	79-31/31-83	10,9 / 10,9 / 1,9	38
2110/11--MS04-4	75-35/35-79	10,9 / 10,9 / 2,4	38
2110/11--MS06	82-36/36-86	11,2 / 11,2 / 2,5	38
2110/11--MS06-4	78-40/40-82	11,2 / 11,2 / 3,0	38
2110/11--MS08	84-42/42-88	11,5 / 11,5 / 3,2	38
2110/11--MS08-4	80-46/46-84	11,5 / 11,5 / 3,7	38
2110/11--M01	70-24/24-78	9,3 / 9,6 / 1,1	38
2110/11--M01-3	67-27/27-75	9,3 / 9,6 / 1,4	38
2110/11--M10	77-38/39-88	12,3 / 12,6 / 3,0	34-35
2110/11--M20	78-45/46-89	12,6 / 12,9 / 4,0	33-34
2110/11--M30	78-52/53-89	12,9 / 13,2 / 5,0	32-33
2110/11--SR35	82-52/53-89	12,9 / 13,2 / 5,0	32-33
2110/11--M40	80-52/53-89	13,3 / 13,7 / 5,0	31-32

(с) ОКБ Двигатель