



MD2	E	6,8
1/400	0,30	II

MD1	E	8,0
1/300*	0,30*	III

MI2a	E	8,0
	0,40	III

MI2b		0,80
------	--	------

MI1	E	8,0*
1/300*	0,30*	III

MI1	E	8,0
1/300	0,30	III

WA	E	6,6*
1/150*	0,30	II*

