

i	ISO		P	M	K	N	S	H	?	r _e	f _{min}	f _{max}	a _{p min}	a _{p max}		
	WNMG 080412E-NF		T9315	■					●	++	1,2	0,15	0,35	1,2	4,0	
			T9325	■	■				●	+	1,2	0,15	0,35	1,2	4,0	
			T6310	■	■		□	□	●	+	1,2	0,15	0,35	1,2	4,0	
			T8330	■	■		□	□	●	+	1,2	0,15	0,35	1,2	4,0	
	WNMG 060404E-NM		T7325	■	■		■		●	++	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T7335	■	■				●	++	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T9325	■	■	□	□		●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T8315	■	■	□	□	□	●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T8330	■	■	□	□	□	●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
	WNMG 060408E-NM		T7325	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
			T7335	■	■				●	++	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
			T9315	■		□			●	++	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
			T9325	■	■		□		●	+	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
			T8315	■	■	□	□	□	●	+	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
			T8330	■	■	□	□	□	●	+	0,8	0,20	0,40	0,8	3,0	
	WNMG 060412E-NM		T7325	■	■		■		●	++	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T7335	■	■				●	++	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T9315	■		□			●	++	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T9325	■	■		□		●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T7325	■	■				●	++	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T7335	■	■				●	++	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
	WNMG 080404E-NM		T9315	■		□			●	++	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T9325	■	■		□		●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T8315	■	■		□	□	●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0	
			T8330	■	■		□	□	□	●	+	0,4	0,15	0,30	0,5	3,0
	WNMG 080408E-NM		T7325	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0	
			T7335	■	■				●	++	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0	
			T9315	■		□			●	++	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0	
			T9325	■	■		□		●	+	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0	
			T8315	■	■		□	□	●	+	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0	
			T8330	■	■		□	□	□	●	+	0,8	0,20	0,50	0,8	3,0
	WNMG 080412E-NM		T7325	■	■		■		●	++	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T7335	■	■				●	++	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T9325	■	■		□		●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T8315	■	■		□	□	●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,0	
			T8330	■	■		□	□	□	●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,0
	WNMG 080404E-NMR		T7325	■	■		■		●	++	0,4	0,20	0,30	0,4	3,5	
			T9325	■	■		■		●	+	0,4	0,20	0,30	0,4	3,5	
			T8330	■	■		■		●	+	0,4	0,20	0,30	0,4	3,5	
	WNMG 060408E-NMR		T7325	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	3,5	
			T7335	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	3,5	
			T9315	■		□			●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	3,5	
			T9325	■	■		□		●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	3,5	
			T8315	■	■		□	□	●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5	
			T8330	■	■		□	□	□	●	+	1,2	0,20	0,50	1,2	3,5
	WNMG 080404E-NMR		T7325	■	■		■		●	++	0,4	0,20	0,30	0,4	4,0	
			T7335	■	■		■		●	++	0,4	0,20	0,30	0,4	4,0	
			T9315	■		□			●	+	0,4	0,20	0,30	0,4	4,0	
			T9325	■	■		■		●	+	0,4	0,20	0,30	0,4	4,0	
			T8330	■	■		■		●	+	0,4	0,20	0,30	0,4	4,0	
	WNMG 080408E-NMR		T7325	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	5,0	
			T7335	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,45	0,8	5,0	
			T9315	■		□			●	++	0,8	0,20	0,55	0,8	5,0	
			T9325	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,55	0,8	5,0	
			T8330	■	■		■		●	++	0,8	0,20	0,55	0,8	5,0	
	WNMG 080412E-NMR		T7325	■	■		■		●	++	1,2	0,22	0,60	1,2	5,0	
			T7335	■	■		■		●	+++	1,2	0,22	0,60	1,2	5,0	
			T9315	■		□			●	++	1,2	0,22	0,60	1,2	5,0	
			T9325	■	■		■		●	++	1,2	0,22	0,60	1,2	5,0	
			T8330	■	■		■		●	++	1,2	0,22	0,60	1,2	5,0	