1											i	r 1.00
M1	1	1	1	0.99	0.97	0.96	0.9	0.87	0.84	0.82		
M2	1	1	1	0.99	0.98	0.97	0.92	0.88	0.85	0.84		- 0.98
M3	1	1	1	1	0.99	0.97	0.93	0.89	0.87	0.85		- 0.96
M6	0.99	0.99	1	1	1	0.99	0.96	0.92	0.9	0.88		- 0.94
6W	0.97	0.98	0.99	1	1	1	0.97	0.95	0.92	0.9		- 0.92
M12	0.96	0.97	0.97	0.99	1	1	0.98	0.96	0.94	0.92		- 0.90
M24 -	0.9	0.92	0.93	0.96	0.97	0.98	1	0.99	0.98	0.97		- 0.88
M36	0.87	0.88	0.89	0.92	0.95	0.96	0.99	1	1	0.99		- 0.86
M48	0.84	0.85	0.87	0.9	0.92	0.94	0.98	1	1	1		
M60	0.82	0.84	0.85	0.88	0.9	0.92	0.97	0.99	1	1		- 0.84
	M1	M2	M3	M ₆	M9	M12	M24	M36	M48	M60	•	•