

## Hyper Protection 1.67 (MR10) UV3G Photochromic Spherical SV Blank



Diameter (mm)	Nominal convex curve (D)	Power range at main meridian (D)	Actual convex curve (N=1.53) (D)	Radius of curvature R1 (mm)	Sagitta depth gauge 50mm bell (mm)	Nominal concave curve (N=1.53) (D)	Center thickness (mm)	Edge thickness (mm)
70	0.50	-10.25 to -15.00	0,51	1.039,22	0,30	8,3	13,0	22,7
75	1.00	-6.25 to -10.00	0,78	679,49	0,46	6,4	7,7	15,6
75	2.00	-3.25 to -6.00	1,63	325,15	0,96	5,8	7,7	13,6
75	4.00	0.00 to -3.00	3,29	161,09	1,95	4,8	8,1	10,2
75	6.00	+0.25 to +2.00	4,35	121,84	2,59	4,8	7,7	8,3
75	8.00	+2.25 to +4.50	5,88	90,14	3,54	5,8	7,9	7,7
75	10.00	+4.75 to +7.50	8,11	65,35	4,97	6,4	10,6	7,7

Available colours: Gray, Brown