

Hyper Lite 1.60/42 Spherical Single Vision Blank



Diameter (mm)	Nominal convex curve (D)	Power range at main meridian (D)	Actual convex curve (N=1.525) (D)	Radius of curvature R1 (mm)	Sagitta depth gauge 50 mm bell (mm)	Nominal concave curve (N=1.525) (D)	Center thickness (mm)	Edge thickness (mm)
75	0.50	-10.25 to -12.00	0,50	1.050,00	0,298	6,60	7,4	16,1
70	2.00	-6.25 to -10.00	2,00	262,50	1,193	8,25	6,6	14,8
75	2.00	-6.25 to -10.00	2,00	262,50	1,193	6,60	4,7	11,4
75	3.25	-2.25 to -6.00	3,25	161,54	1,946	6,60	6,4	11,3
75	4.25	+1.00 to -2.00	4,25	123,53	2,556	6,60	4,6	8,2
75	5.50	+1.25 to +3.00	5,50	95,45	3,332	6,60	6,8	8,5
75	6.50	+3.25 to +5.00	6,50	80,77	3,966	6,60	8,0	8,2
75	7.50	+5.25 to +6.00	7,50	70,00	4,617	6,60	8,2	6,7
70	8.50	+6.25 to +7.00	8,50	61,76	5,286	6,60	9,3	6,5
70	9.50	+7.25 to +8.00	9,50	55,26	5,978	6,60	9,8	5,4
65	10.50	+8.25 to +9.00	10,50	50,00	6,699	6,60	10,1	5,1
65	11.25	+9.25 to +10.00	11,25	46,67	7,261	6,60	10,4	4,1
80	7.25	+6.00 to -6.00	6,37	83,20	3,840	7,40	13,6	15,5
80	8.25	+6.50 to -4.25	7,26	72,01	4,490	6,40	13,0	11,4
80	9.25	+7.00 to -4.25	8,26	64,16	5,080	7,40	15,0	13,2