

1.56 Aspheric Single Vision Blank 70 mm



Diameter (mm)	Nominal convex curve (D)	Actual convex curve (N=1.53) (D)	Radius of curvature R1 (mm)	Sagitta depth gauge 50mm bell (mm)	Actual concave curve (N=1.53) (D)	Center thickness (mm)	Edge thickness (mm)
70	0.50	0,45	1.177,78	0,265	5,70	10,0	16,0
70	1.00	1,00	530,00	0,590	5,70	11,5	16,0
70	2.00	2,04	259,80	1,206	5,70	11,3	15,5
70	3.00	3,01	176,08	1,784	5,70	9,8	13,0
70	4.00	4,03	131,51	2,398	5,70	11,2	13,0
70	5.00	5,05	104,95	3,021	5,70	11,3	12,5
70	6.00	6,22	85,21	3,750	5,70	7,7	7,5
70	7.00	6,98	75,93	4,234	5,70	8,7	7,5
70	8.00	7,94	66,75	4,858	5,70	9,3	7,0
70	9.00	8,92	59,42	5,515	5,70	10,8	7,0
70	10.00	9,90	53,54	6,195	5,70	12,5	7,0