

Noch: Anlage

Benennung Wirkung in Dioptrien	Preis für 1 £ Stück in DM				Größe	
	Preisgruppe					
	A	B	C	D		
<b>III. Lentikuläre</b>						
Mit rundem Einschliff						
28 mm bis 29 mm 0						
a) achsensymmetrisch						
von — 6,0 bis — 8,0	3,70	3,20	2,65	2,40	Normalgröße des rohkantigen Glases bis —10,0 D 48 mm 0.  Über —10,0 D, Durchmesserabstufung technisch-wissenschaftlich bedingt.	
über — 8,0 „ — 10,0	4,15	3,55	2,95	2,65		
„ — 10,0 „ — 13,0	4,55	3,90	3,25	2,90		
„ — 13,0 „ — 16,0	4,95	4,25	3,55	3,20		
„ — 16,0 „ — 20,0	5,40	4,60	3,85	3,45		
„ — 20,0 „ — 24,0	7,—	6,—	5,—	4,50		
» — 24,0 „ — 30,0	7,85	6,70	5,60	5,05		
bei pantoskopischem oder rundem Einschliff mit Hohlkehle Aufschlag						
	1,40	1,40	1,40	1,40		
bei Gläsern mit Konvexschliff Aufschlag						
	0,60	0,60	0,60	0,60		
b) astigmatisch						
astigmatische Wirkung (Differenz) bis 4,0 D						
Grundscheitelbrechwert						
von — 6,0 bis — 8,0	5,05	4,30	3,60	3,25	Mindestgröße des rohkantigen Glases 45 mm 0*	
über — 8,0 „ — 10,0	5,40	4,60	3,85	3,45		
„ — 10,0 „ — 13,0	5,75	4,90	4,10	3,70		
„ — 13,0 „ — 16,0	6,15	5,30	4,40	4,—		
„ — 16,0 „ — 20,0	6,60	5,65	4,70	4,25		
„ — 20,0 „ — 24,0	9,10	7,80	6,50	5,85		
„ — 24,0 „ — 30,0	14,35	12,30	10,25	9,20		
astigmatische Wirkung ^ (Differenz) bis 6,0 D						
Grundscheitelbrechwert						
von — 6,0 bis — 8,0	6,30	5,40	4,50	4,05		Mindestgröße des rohkantigen Glases 45 mm 0,,
über — 8,0 „ — 10,0	6,65	5,70	4,75	4,30		
„ — 10,0 „ — 13,0	7,—	6,—	5,—	4,50		
„ — 13,0 „ — 16,0	7,50	6,40	5,35	4,80		
„ — 16,0 „ — 20,0	8,—	6,85	5,70	5,15		
„ — 20,0 „ — 24,0	11,—	9,40	7,85	7,05		
„ — 24,0 „ — 30,0	17,30	14,80	12,35	11,10		
bei pantoskopischem oder rundem Einschliff mit Hohlkehle Aufschlag						
	1,70	1,70	1,70	1,70		
bei Gläsern mit Konvexschliff Aufschlag						
	0,60	0,60	0,60	0,60		
<b>IV. Zweistärkengläser</b>						
a) mit sichtbarer, abgesetzter Trennungslinie (Nahteil: Kreiszeiweck)						
Nahzusatzwirkung bis 6,0 D						
Nahzusatzwirkung üb. 6,0 D						
Aufschlag	Ir-	1,—	1-	1-		
achsensymmetrisch						
Scheitelbrechwert des Fernteils						
von 0,0 bis + 6,0	4,60	3,95	3,30	2,95	Normalgröße des rohkantigen Glases Fernteil bis + 5,0 D 48 mm 0 über + 5,0 D 45 mm 0 bis — 10,0 D 48 mm 0 über — 10,0 D 45 mm 0	
über + 6,0	7,30	6,25	5,20	4,70		
von 0,0 „ — 6,0	5,75	4,90	4,10	3,70		
über 6,0	8,70	7,45	6,20	5,60		