



Tabela przeliczeniowa AIR OPTIX™ for ASTIGMATISM\*



MOC CYLINDRA W OKULARACH

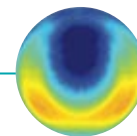
MOC SFERYCZNA OKULARÓW

Vd=14,00							
Sph/cyl	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	Sph/cyl	
+5,75	+6,00 / -0,75	+6,00 / -1,25	+6,00 / -1,25	+6,00 / -1,75	+6,00 / -1,75	+5,75	+5,75
+5,50	+6,00 / -0,75	+6,00 / -1,25	+5,75 / -1,25	+6,00 / -1,75	+5,75 / -1,75	+5,50	+5,50
+5,25	+5,50 / -0,75	+5,75 / -1,25	+5,50 / -1,25	+5,75 / -1,75	+5,50 / -1,75	+5,25	+5,25
+5,00	+5,25 / -0,75	+5,50 / -1,25	+5,25 / -1,25	+5,50 / -1,75	+5,25 / -1,75	+5,00	+5,00
+4,75	+5,00 / -0,75	+5,25 / -1,25	+5,00 / -1,25	+5,00 / -1,75	+5,00 / -1,75	+4,75	+4,75
+4,50	+4,75 / -0,75	+4,50 / -0,75	+4,75 / -1,25	+4,75 / -1,75	+4,75 / -1,75	+4,50	+4,50
+4,25	+4,50 / -0,75	+4,25 / -0,75	+4,50 / -1,25	+4,50 / -1,75	+4,50 / -1,75	+4,25	+4,25
+4,00	+4,25 / -0,75	+4,00 / -0,75	+4,25 / -1,25	+4,25 / -1,75	+4,25 / -1,75	+4,00	+4,00
+3,75	+4,00 / -0,75	+3,75 / -0,75	+4,00 / -1,25	+4,00 / -1,75	+4,00 / -1,75	+3,75	+3,75
+3,50	+3,75 / -0,75	+3,50 / -0,75	+3,75 / -1,25	+3,50 / -1,25	+3,50 / -1,75	+3,50	+3,50
+3,25	+3,25 / -0,75	+3,25 / -0,75	+3,25 / -1,25	+3,25 / -1,25	+3,25 / -1,75	+3,25	+3,25
+3,00	+3,00 / -0,75	+3,00 / -0,75	+3,00 / -1,25	+3,00 / -1,25	+3,00 / -1,75	+3,00	+3,00
+2,75	+2,75 / -0,75	+2,75 / -0,75	+2,75 / -1,25	+2,75 / -1,25	+2,75 / -1,75	+2,75	+2,75
+2,50	+2,50 / -0,75	+2,50 / -0,75	+2,50 / -1,25	+2,50 / -1,25	+2,50 / -1,75	+2,50	+2,50
+2,25	+2,25 / -0,75	+2,25 / -0,75	+2,25 / -1,25	+2,25 / -1,25	+2,25 / -1,75	+2,25	+2,25
+2,00	+2,00 / -0,75	+2,00 / -0,75	+2,00 / -1,25	+2,00 / -1,25	+2,00 / -1,75	+2,00	+2,00
+1,75	+1,75 / -0,75	+1,75 / -0,75	+1,75 / -1,25	+1,75 / -1,25	+1,75 / -1,75	+1,75	+1,75
+1,50	+1,50 / -0,75	+1,50 / -0,75	+1,50 / -1,25	+1,50 / -1,25	+1,50 / -1,75	+1,50	+1,50
+1,25	+1,25 / -0,75	+1,25 / -0,75	+1,25 / -1,25	+1,25 / -1,25	+1,25 / -1,75	+1,25	+1,25
+1,00	+1,00 / -0,75	+1,00 / -0,75	+1,00 / -1,25	+1,00 / -1,25	+1,00 / -1,75	+1,00	+1,00
+0,75	+0,75 / -0,75	+0,75 / -0,75	+0,75 / -1,25	+0,75 / -1,25	+0,75 / -1,75	+0,75	+0,75
+0,50	+0,50 / -0,75	+0,50 / -0,75	+0,50 / -1,25	+0,50 / -1,25	+0,50 / -1,75	+0,50	+0,50
+0,25	+0,25 / -0,75	+0,25 / -0,75	+0,25 / -1,25	+0,25 / -1,25	+0,25 / -1,75	+0,25	+0,25
0,00	0,00 / -0,75	0,00 / -0,75	0,00 / -1,25	0,00 / -1,25	0,00 / -1,75	0,00	0,00
-0,25	-0,25 / -0,75	-0,25 / -0,75	-0,25 / -1,25	-0,25 / -1,25	-0,25 / -1,75	-0,25	-0,25
-0,50	-0,50 / -0,75	-0,50 / -0,75	-0,50 / -1,25	-0,50 / -1,25	-0,50 / -1,75	-0,50	-0,50
-0,75	-0,75 / -0,75	-0,75 / -0,75	-0,75 / -1,25	-0,75 / -1,25	-0,75 / -1,75	-0,75	-0,75
-1,00	-1,00 / -0,75	-1,00 / -0,75	-1,00 / -1,25	-1,00 / -1,25	-1,00 / -1,75	-1,00	-1,00
-1,25	-1,25 / -0,75	-1,25 / -0,75	-1,25 / -1,25	-1,25 / -1,25	-1,25 / -1,75	-1,25	-1,25
-1,50	-1,50 / -0,75	-1,50 / -0,75	-1,50 / -1,25	-1,50 / -1,25	-1,50 / -1,75	-1,50	-1,50
-1,75	-1,75 / -0,75	-1,75 / -0,75	-1,75 / -1,25	-1,75 / -1,25	-1,75 / -1,75	-1,75	-1,75
-2,00	-2,00 / -0,75	-2,00 / -0,75	-2,00 / -1,25	-2,00 / -1,25	-2,25 / -1,25	-2,00	-2,00
-2,25	-2,25 / -0,75	-2,25 / -0,75	-2,25 / -1,25	-2,25 / -1,25	-2,25 / -1,25	-2,25	-2,25
-2,50	-2,50 / -0,75	-2,50 / -0,75	-2,25 / -1,25	-2,50 / -1,25	-2,50 / -1,25	-2,50	-2,50
-2,75	-2,50 / -0,75	-2,75 / -0,75	-2,50 / -1,25	-2,75 / -1,25	-2,75 / -1,25	-2,75	-2,75
-3,00	-2,75 / -0,75	-3,00 / -0,75	-2,75 / -1,25	-3,00 / -1,25	-3,00 / -1,25	-3,00	-3,00
-3,25	-3,00 / -0,75	-3,25 / -0,75	-3,25 / -0,75	-3,25 / -1,25	-3,25 / -1,25	-3,25	-3,25
-3,50	-3,25 / -0,75	-3,50 / -0,75	-3,50 / -0,75	-3,50 / -1,25	-3,50 / -1,25	-3,50	-3,50
-3,75	-3,50 / -0,75	-3,75 / -0,75	-3,75 / -0,75	-3,50 / -1,25	-3,75 / -1,25	-3,75	-3,75
-4,00	-3,75 / -0,75	-3,75 / -0,75	-4,00 / -0,75	-3,75 / -1,25	-4,00 / -1,25	-4,00	-4,00
-4,25	-4,00 / -0,75	-4,00 / -0,75	-4,25 / -0,75	-4,00 / -1,25	-4,25 / -1,25	-4,25	-4,25
-4,50	-4,25 / -0,75	-4,25 / -0,75	-4,50 / -0,75	-4,25 / -1,25	-4,25 / -1,25	-4,50	-4,50
-4,75	-4,50 / -0,75	-4,50 / -0,75	-4,50 / -0,75	-4,50 / -1,25	-4,50 / -1,25	-4,75	-4,75
-5,00	-4,50 / -0,75	-4,75 / -0,75	-4,75 / -0,75	-4,75 / -1,25	-4,75 / -1,25	-5,00	-5,00
-5,25	-4,75 / -0,75	-5,00 / -0,75	-5,00 / -0,75	-5,00 / -1,25	-5,00 / -1,25	-5,25	-5,25
-5,50	-5,00 / -0,75	-5,25 / -0,75	-5,25 / -0,75	-5,00 / -1,25	-5,25 / -1,25	-5,50	-5,50
-5,75	-5,25 / -0,75	-5,25 / -0,75	-5,50 / -0,75	-5,25 / -1,25	-5,50 / -1,25	-5,75	-5,75
-6,00	-5,50 / -0,75	-5,50 / -0,75	-5,75 / -0,75	-5,50 / -1,25	-5,75 / -1,25	-6,00	-6,00
-6,25	-5,75 / -0,75	-5,75 / -0,75	-6,00 / -0,75	-5,75 / -1,25	-5,75 / -1,25	-6,25	-6,25
-6,50	-6,00 / -0,75	-6,00 / -0,75	-6,00 / -0,75	-6,00 / -1,25	-6,00 / -1,25	-6,50	-6,50
-6,75	-6,00 / -0,75	-6,00 / -0,75	-6,00 / -0,75	-6,00 / -1,25	-6,00 / -1,25	-6,75	-6,75
-7,00	-6,75	-7,00	-6,00 / -1,25	-6,00 / -1,25	-6,50 / -1,25	-7,00	-7,00
-7,25	-7,00	-7,25	-6,00 / -1,25	-6,50 / -1,25	-6,50 / -1,25	-7,25	-7,25
-7,50	-7,25	-7,50	-6,50 / -1,25	-6,50 / -1,25	-6,50 / -1,25	-7,50	-7,50
-7,75	-7,50	-7,75	-6,50 / -1,25	-7,00 / -1,25	-7,00 / -1,25	-7,75	-7,75
-8,00	-7,75	-7,75	-6,50 / -1,25	-7,00 / -1,25	-7,00 / -1,25	-8,00	-8,00
-8,25	-7,75	-8,00	-7,00 / -1,25	-7,00 / -1,25	-7,50 / -1,25	-8,25	-8,25
-8,50	-8,00	-8,25	-7,00 / -1,25	-7,50 / -1,25	-7,50 / -1,25	-8,50	-8,50
-8,75	-8,25	-8,50	-7,50 / -1,25	-7,50 / -1,25	-7,50 / -1,25	-8,75	-8,75
-9,00	-8,50	-8,50	-7,50 / -1,25	-8,00 / -1,25	-8,00 / -1,25	-9,00	-9,00
-9,25	-8,50	-8,75	-7,50 / -1,25	-8,00 / -1,25	-8,00 / -1,25	-9,25	-9,25
-9,50	-8,75	-8,75	-8,00 / -1,25	-8,00 / -1,25	-8,50 / -1,25	-9,50	-9,50
-9,75	-8,75	-9,00	-8,00 / -1,25	-8,50 / -1,25	-8,50 / -1,25	-9,75	-9,75
-10,00	-9,00	-9,25	-8,50 / -1,25	-8,50 / -1,25	-8,50 / -1,25	-10,00	-10,00
-10,25	-9,25	-9,50	-8,50 / -1,25	-9,00 / -1,25	-9,00 / -1,25	-10,25	-10,25
-10,50	-9,50	-9,50	-8,50 / -1,25	-9,00 / -1,25	-9,00 / -1,25	-10,50	-10,50
Sph/cyl	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	Sph/cyl	

Tabela

\*Parametry początkowe AIR OPTIX™ for ASTIGMATISM:  
 Moce sferyczne (D): plano do -6,00, co 0,25D; Moce cylindra (D): -0,75, -1,25;  
 Ośie w pełnym zakresie co 10°

Tabela przeliczeniowa AIR OPTIX™ for ASTIGMATISM\*



MOC CYLINDRA W OKULARACH

Vd=14,00

Sph/cyl	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00	Sph/cyl
+5,75	+5,75 / -1,75					+5,75
+5,50	+5,50 / -1,75					+5,50
+5,25	+5,25 / -1,75					+5,25
+5,00	+5,00 / -1,75					+5,00
+4,75	+4,75 / -1,75					+4,75
+4,50	+4,50 / -1,75					+4,50
+4,25	+4,25 / -1,75					+4,25
+4,00	+4,00 / -1,75					+4,00
+3,75	+3,75 / -1,75					+3,75
+3,50	+3,50 / -1,75					+3,50
+3,25	+3,25 / -1,75					+3,25
+3,00	+3,00 / -1,75	+2,75 / -1,75				+3,00
+2,75	+2,75 / -1,75	+2,50 / -1,75				+2,75
+2,50	+2,50 / -1,75	+2,25 / -1,75				+2,50
+2,25	+2,25 / -1,75	+2,00 / -1,75				+2,25
+2,00	+2,00 / -1,75	+1,75 / -1,75				+2,00
+1,75	+1,75 / -1,75	+1,50 / -1,75				+1,75
+1,50	+1,50 / -1,75	+1,25 / -1,75				+1,50
+1,25	+1,25 / -1,75	+1,00 / -1,75				+1,25
+1,00	+1,00 / -1,75	+0,75 / -1,75				+1,00
+0,75	+0,75 / -1,75	+0,50 / -1,75				+0,75
+0,50	+0,50 / -1,75	+0,25 / -1,75				+0,50
+0,25	+0,25 / -1,75	0,00 / -2,25	0,00 / -2,25	0,00 / -2,25	-0,25 / -2,25	+0,25
0,00	0,00 / -1,75	0,00 / -2,25	0,00 / -2,25	-0,25 / -2,25	-0,50 / -2,25	0,00
-0,25	-0,25 / -1,75	-0,25 / -2,25	-0,25 / -2,25	-0,50 / -2,25	-0,75 / -2,25	-0,25
-0,50	-0,50 / -1,75	-0,50 / -2,25	-0,50 / -2,25	-0,75 / -2,25	-1,00 / -2,25	-0,50
-0,75	-0,75 / -1,75	-0,75 / -2,25	-0,75 / -2,25	-1,00 / -2,25	-1,25 / -2,25	-0,75
-1,00	-1,00 / -1,75	-1,25 / -1,75	-1,00 / -2,25	-1,25 / -2,25	-1,25 / -2,25	-1,00
-1,25	-1,25 / -1,75	-1,50 / -1,75	-1,25 / -2,25	-1,50 / -2,25	-1,50 / -2,25	-1,25
-1,50	-1,50 / -1,75	-1,75 / -1,75	-1,50 / -2,25	-1,50 / -2,25	-1,75 / -2,25	-1,50
-1,75	-1,75 / -1,75	-1,75 / -1,75	-1,75 / -2,25	-1,75 / -2,25	-2,00 / -2,25	-1,75
-2,00	-2,00 / -1,75	-2,00 / -1,75	-2,00 / -2,25	-2,00 / -2,25	-2,25 / -2,25	-2,00
-2,25	-2,25 / -1,75	-2,25 / -1,75	-2,25 / -2,25	-2,25 / -2,25	-2,50 / -2,25	-2,25
-2,50	-2,50 / -1,75	-2,50 / -1,75	-2,50 / -2,25	-2,50 / -2,25	-2,75 / -2,25	-2,50
-2,75	-2,75 / -1,75	-2,75 / -1,75	-2,75 / -2,25	-2,75 / -2,25	-2,75 / -2,25	-2,75
-3,00	-3,00 / -1,75	-3,00 / -1,75	-2,75 / -2,25	-3,00 / -2,25	-3,00 / -2,25	-3,00
-3,25	-3,00 / -1,75	-3,25 / -1,75	-3,00 / -2,25	-3,25 / -2,25	-3,25 / -2,25	-3,25
-3,50	-3,25 / -1,75	-3,50 / -1,75	-3,25 / -2,25	-3,50 / -2,25	-3,50 / -2,25	-3,50
-3,75	-3,50 / -1,75	-3,75 / -1,75	-3,50 / -2,25	-3,75 / -2,25	-3,75 / -2,25	-3,75
-4,00	-3,75 / -1,75	-4,00 / -1,75	-3,75 / -2,25	-3,75 / -2,25	-4,00 / -2,25	-4,00
-4,25	-4,00 / -1,75	-4,00 / -1,75	-4,00 / -2,25	-4,00 / -2,25	-4,25 / -2,25	-4,25
-4,50	-4,25 / -1,75	-4,25 / -1,75	-4,25 / -2,25	-4,25 / -2,25	-4,50 / -2,25	-4,50
-4,75	-4,50 / -1,75	-4,50 / -1,75	-4,50 / -2,25	-4,50 / -2,25	-4,50 / -2,25	-4,75
-5,00	-4,75 / -1,75	-4,75 / -1,75	-4,75 / -1,75	-4,75 / -2,25	-4,75 / -2,25	-5,00
-5,25	-4,75 / -1,75	-5,00 / -1,75	-5,00 / -1,75	-5,00 / -2,25	-5,00 / -2,25	-5,25
-5,50	-5,00 / -1,75	-5,25 / -1,75	-5,25 / -1,75	-5,25 / -2,25	-5,25 / -2,25	-5,50
-5,75	-5,25 / -1,75	-5,50 / -1,75	-5,50 / -1,75	-5,25 / -2,25	-5,50 / -2,25	-5,75
-6,00	-5,50 / -1,75	-5,50 / -1,75	-5,75 / -1,75	-5,50 / -2,25	-5,75 / -2,25	-6,00
-6,25	-5,75 / -1,75	-5,75 / -1,75	-6,00 / -1,75	-5,75 / -2,25	-5,75 / -2,25	-6,25
-6,50	-6,00 / -1,75	-6,00 / -1,75	-6,00 / -1,75	-6,00 / -2,25	-6,00 / -2,25	-6,50
-6,75	-6,00 / -1,75	-6,00 / -1,75	-6,00 / -1,75	-6,00 / -2,25	-6,00 / -2,25	-6,75
-7,00	-6,50 / -1,25	-6,50 / -1,75	-6,50 / -1,75	-6,50 / -1,75		-7,00
-7,25	-6,50 / -1,25	-6,50 / -1,75	-6,50 / -1,75	-6,50 / -1,75		-7,25
-7,50	-7,00 / -1,25	-6,50 / -1,75	-7,00 / -1,75	-7,00 / -1,75		-7,50
-7,75	-7,00 / -1,25	-7,00 / -1,75	-7,00 / -1,75	-7,00 / -1,75		-7,75
-8,00	-7,00 / -1,25	-7,00 / -1,75	-7,50 / -1,75	-7,50 / -1,75		-8,00
-8,25	-7,50 / -1,25	-7,50 / -1,75	-7,50 / -1,75	-7,50 / -1,75		-8,25
-8,50	-7,50 / -1,25	-7,50 / -1,75	-7,50 / -1,75	-8,00 / -1,75		-8,50
-8,75	-8,00 / -1,25	-7,50 / -1,75	-8,00 / -1,75	-8,00 / -1,75		-8,75
-9,00	-8,00 / -1,25	-8,00 / -1,75	-8,00 / -1,75	-8,00 / -1,75		-9,00
-9,25	-8,00 / -1,25	-8,00 / -1,75	-8,00 / -1,75	-8,50 / -1,75		-9,25
-9,50	-8,50 / -1,25	-8,00 / -1,75	-8,50 / -1,75	-8,50 / -1,75		-9,50
-9,75	-8,50 / -1,25	-8,50 / -1,75	-8,50 / -1,75	-8,50 / -1,75		-9,75
-10,00	-9,00 / -1,25	-8,50 / -1,75	-9,00 / -1,75	-9,00 / -1,75		-10,00
-10,25	-9,00 / -1,25	-9,00 / -1,75	-9,00 / -1,75	-9,00 / -1,75		-10,25
-10,50	-9,00 / -1,25	-9,00 / -1,75	-9,00 / -1,75	-9,00 / -1,75		-10,50
Sph/cyl	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00	Sph/cyl



MOC SFERYCZNA OKULARÓW

Tabele

\*Parametry początkowe AIR OPTIX™ for ASTIGMATISM:  
Moc sferyczne (D): plano do -6,00, co 0,25D; Moc cylindra (D): -0,75, -1,25;  
Ośie w pełnym zakresie co 10°