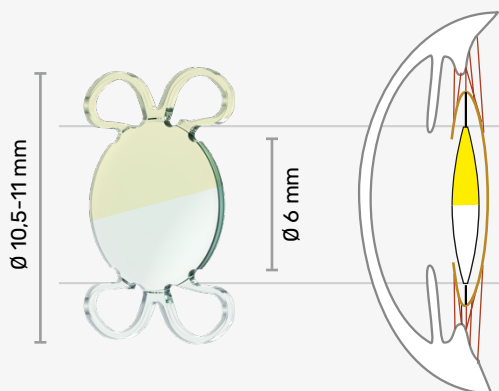


Basis Q

Technische Spezifikationen

hydrophil



Sphäre (SEQ) Stärken und Schritte



A-Konstante*
118,925 (SRK/T)

Hagis Konstanten*
 $a_0 = -0,9438$
 $a_1 = 0,3731$
 $a_2 = 0,2002$

Hoffer Q*
5,509 (pACD)

Holladay 1*
1,746 (SF)
Holladay 2
5,508 (ACD)
Barrett*
1,84 (LF); N/A (DF)

*Stand IOL Con 12.2025

Refraktiver Index
1,46

Abbe-Zahl
58

Linsentyp
1-teilige Hinterkammerlinse

Material
biokompatibles hydrophiles
Acryl (25%)

Haptik
Mehrschlaufen-Haptik,
0° Anwinkelung

Optik
asphärische Optik, 360° Zellbarriere

Sterilisation
Dampf

Empf. Injektionssystem
1stInject 1.8 bis 30,0 D
1stInject 2.0HB,
1stInject 2.4HB

Filter
UV-Filter,
Blaulichtfilter (optional)

Lieferbereich

Artikelnummer klar	Artikelnummer gelb	Sphäre	Schritte
B2AW00	B2AWY0	0,0 D bis +9,0 D	1,0 D
B2AW00	B2AWY0	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D
S2AW00	S2AWY0	+31,0 D bis +35,0 D	1,0 D



Immer die aktuelle Version. QR-Code scannen.
www.1stq.de/basisq1013

Haben Sie noch Fragen?
+49 621 7176330 • info@1stq.de

