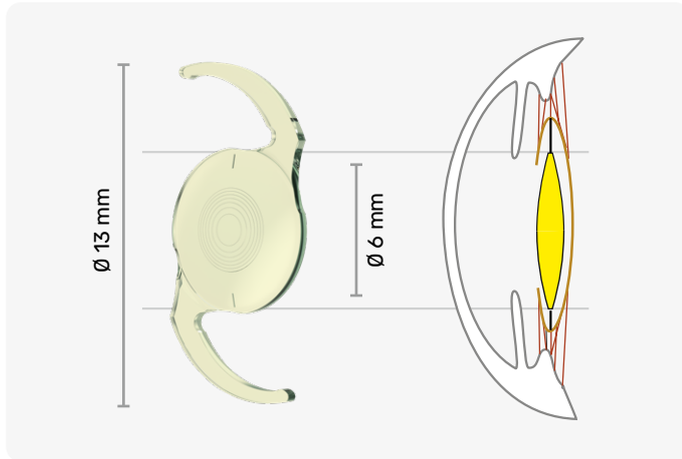


Basis Z torisch-trifokal

Technische Spezifikationen



Sphäre (SEQ) Stärken und Schritte



Zylinder Stärken und Schritte



Addition



Lieferbereich

Artikelnummer	SEQ	Schritte	Zylinder	Schritte	Addition
B1HWYN	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D	1,00 D bis 4,50 D	0,50 D	+3,5 D
B1HWYN	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D	5,25 D bis 6,00 D	0,75 D	+3,5 D
S1HWYN	+30,5 D bis +35,0 D	0,5 D	1,00 D bis 4,50 D	0,50 D	+3,5 D
S1HWYN	+30,5 D bis +35,0 D	0,5 D	5,25 D bis 6,00 D	0,75 D	+3,5 D

hydrophil

A-Konstante*
118,9 (SRK/T)

Haigis Konstanten*
a0 = 1,243
a1 = 0,400
a2 = 0,100

Hoffer Q*
5,46 (pACD)

Holladay 1*
1,67 (SF)

Holladay 2
5,49 (ACD)

Barrett*
1,83 (LF); N/A (DF)

*Stand IOL Con 03.2023

Refraktiver Index
1,46

Abbe-Zahl
58

Linsentyp
1-teilige Hinterkammerlinse

Sterilisation
Dampf

Material
biokompatibles hydrophiles
Acryl (25%)

Empf. Injektionssystem
1stInject 2.0HB bis Zyl. 4,50 D,
1stInject 2.4HB

Haptik
Z-Haptik,
0° Anwinkelung

Filter
UV-Filter,
Blaulichtfilter

Optik
asphärische Optik, 360° Zellbarriere



Direkt online kalkulieren!
www.1stq.de/cylindercalculator



Immer die aktuelle Version. QR-Code scannen.
www.1stq.de/basisz1007



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

