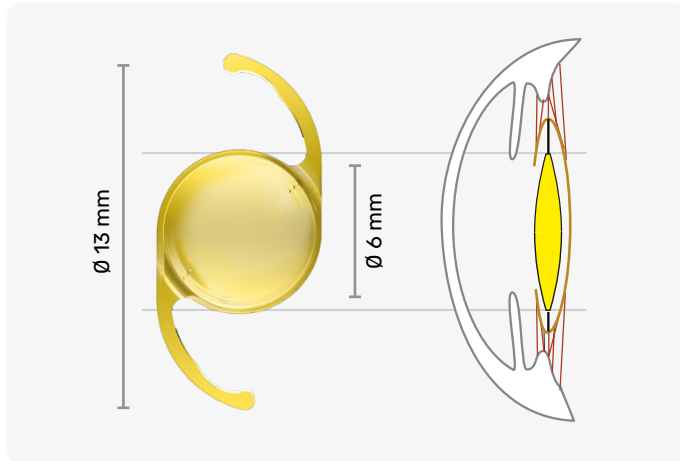
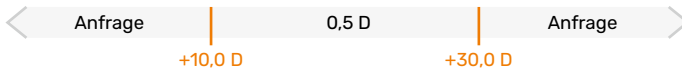


Basis V torisch

Technische Spezifikationen



Sphäre (SEQ) Stärken und Schritte



Zylinder Stärken und Schritte



hydrophob

preloaded 

A-Konstante*
118,895 (SRK/T)

Holladay 1*
1,724 (SF)

Haigis Konstanten*
a0 = -0,7633
a1 = 0,1391
a2 = 0,2244

Holladay 2
5,49 (ACD)

Hoffer Q*
5,533 (pACD)

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

*Stand IOL Con 03.2023

Refraktiver Index
1,5

Abbe-Zahl
50

Linsentyp
1-teilige Hinterkammerlinse

Sterilisation
EO

Material
biokompatibles
hydrophobes Acryl (<0,5%)

Injektionssystem
Medicel Accuject

Haptik
C-Haptik,
0° Anwinkelung

Filter
UV-Filter,
Blaulichtfilter

Optik
asphärische Optik, 360° Zellbarriere

Lieferbereich



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



Artikelnummer	SEQ	Schritte	Zylinder	Schritte
B5TBY0	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D	1,00 D bis 6,00 D	0,50 D



Immer die aktuelle Version. QR-Code scannen.
www.1stq.de/basisv1002



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

