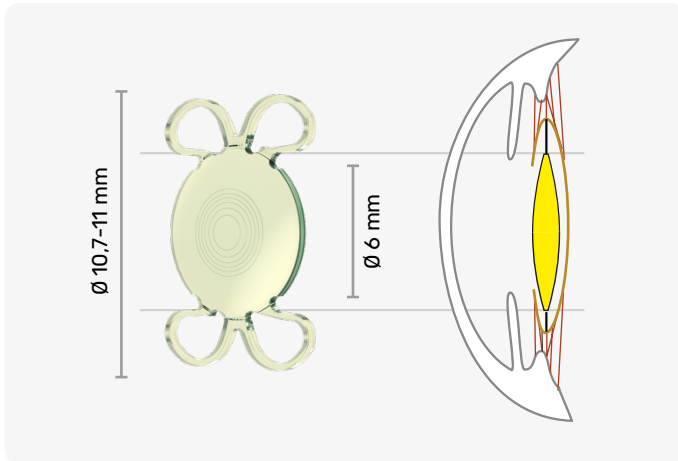


Basis Q trifokal

Technische Spezifikationen



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 1.8 bis 30,0 D
1stInject 2.0HB,
1stInject 2.4HB

Haptik
Mehrschlaufen-Haptik,
0° Anwinkelung

Filter
UV-Filter,
Blaulichtfilter

Optik
asphärische Optik, 360° Zellbarriere

Lieferbereich

Artikelnummer	Sphäre	Schritte	Addition / Addition intern.
S2EWYN	+8,0 D bis +9,0 D	1,0 D	+3,50 D / +1,75 D
B2EWYN	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D	+3,50 D / +1,75 D
S2EWYN	+31,0 D bis +35,0 D	1,0 D	+3,50 D / +1,75 D



Immer die aktuelle Version. QR-Code scannen.
www.1stq.de/basisq1011



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

