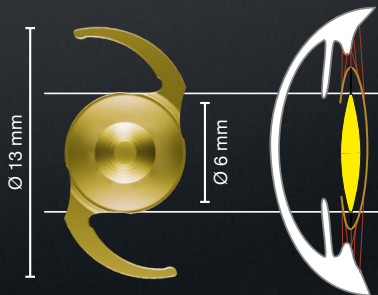


Basis Z hydrophil · trifokal



Technische Spezifikationen

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

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

Refraktiver Index 1,46

Abbe-Zahl 58

*Stand IOL Con 12.2021

Linsentyp 1-teilige Hinterkammerlinse

Material biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)

Haptik Z-Haptik, 0° Anwinkelung

Optik asphärische Optik, 360° Zellbarriere

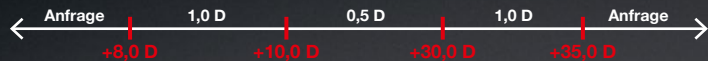
Filter UV-Filter, Blaulichtfilter

Sterilisation Dampf

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

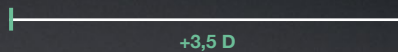
■ Basis-Funktion

Sphärische Brechkraft:



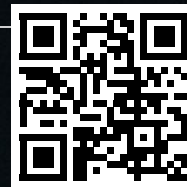
■ Trifokal-Funktion

Addition:



Basis Z hydrophil · trifokal

Artikel-Nr.	Sphäre	Schritte	Addition
S1EWYN	+8,0 D bis +9,0 D	1,0 D	+3,5 D
B1EWYN	+10,0 D bis +30,0 D	0,5 D	+3,5 D
S1EWYN	+31,0 D bis +35,0 D	1,0 D	+3,5 D



Immer die aktuelle Version.
QR-Code scannen.
www.1stq.de/basisz1006

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



1stQ Deutschland GmbH
Konrad-Zuse-Ring 23
68163 Mannheim
www.1stq.de