

Individual72

Material:

- Hydrogel (Mipafilcon A2)
- DK 34
- Wassergehalt 72% (nicht-ionisch, FDA Gruppe II)
- Handlingstint Aqua-green

Pflegeempfehlung:

SOLOCARE AQUA®



Eigenschaften:

- Asphärische Peripherie
- Großer Parameterbereich
- Exzellente Wasserbindung

Vorteile:

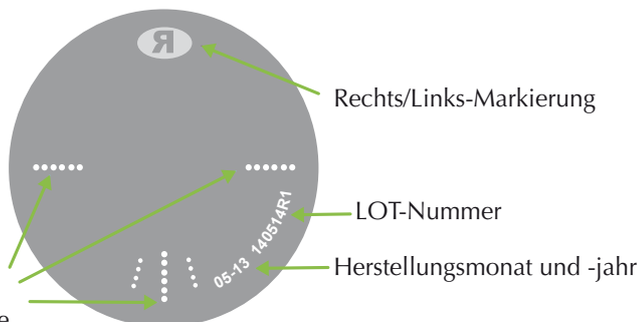
- ▶ Gleichbleibend dünne Randgestaltung
- ▶ Individuelle Anpassung für nahezu alle Augen und Fehlsichtigkeiten
- ▶ Geringe Ablagerungsneigung und hoher Tragekomfort

Lieferbereich:

	Individual 72	Abstufungen
Basiskurve	7,00 mm bis 9,50 mm	0,10 mm
Durchmesser	13,50 mm bis 15,50 mm	0,10 mm
Sphärische Versorgung	-25,00 dpt bis +25,00 dpt	0,25 dpt
Multifokale Versorgung (Addition)	+1,00 dpt bis +3,00 dpt	0,50 dpt
Torische Versorgung (Cylinder)	-0,75 dpt bis -3,00 dpt	0,25 dpt
Torische-multifokale Versorgung (Cylinder)	-0,75 dpt bis -3,00 dpt	0,25 dpt
Achsen	0° bis 180°	1°

Lasermarkierungen:

Blick von außen auf die Linse



Stabilisierungsmarkierung bei allen torischen Varianten:
In 0° und 180° befindet sich ein einfacher Strich, in 270° drei Striche (Abstand 15° Grad).

Individual72 Art.-Nr. 1331

Design:

Rückfläche

- Sphärisch optische Zone, asphärische Peripherie
- Komfortable dünne Randgestaltung

Anpassung und Tipps:

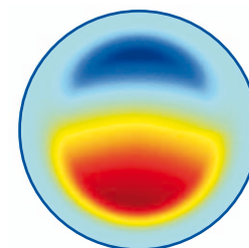
Basiskurve (mm)	Durchmesser (mm)
HH-Radius flach +0,60 mm	HH-Durchmesser +2,40 mm

Individual72 Toric Art.-Nr. 1332

Design:

Torisch

- Prismatische Stabilisierung



Anpassung und Tipps:

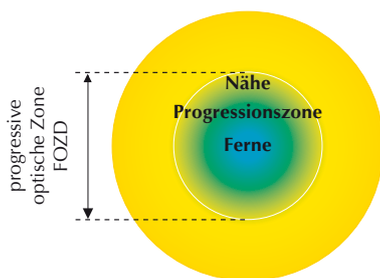
Basiskurve (mm)	Durchmesser (mm)
HH-Radius flach +0,60 mm	HH-Durchmesser +2,70 mm

Individual72 Toric Progressive 2 Art.-Nr. 1333/1334

Design:

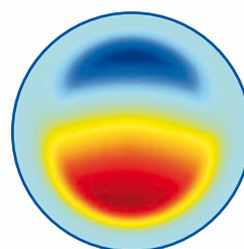
Multifokal

Simultansystem
Zentrale Fernzone



Multifokal Torisch

Prismatische Stabilisierung



Anpassung und Tipps:

Multifokal

Basiskurve (mm)	Durchmesser (mm)
HH-Radius flach +0,60 mm	HH-Durchmesser +2,40 mm

Multifokal Torisch

Basiskurve (mm)	Durchmesser (mm)
HH-Radius flach +0,60 mm	HH-Durchmesser +2,70 mm