

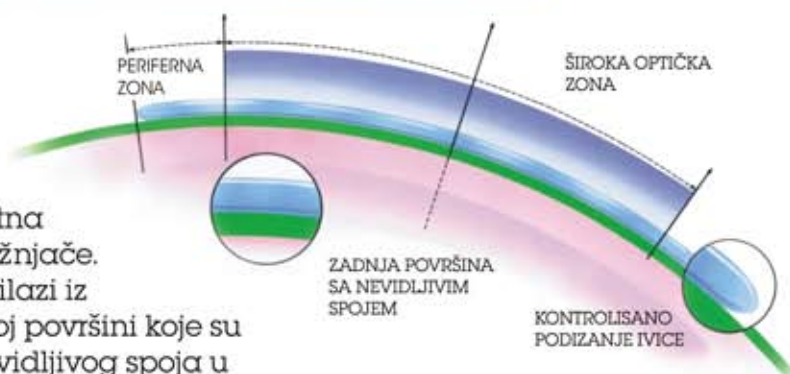
ZDRAVLJE - BOSTON EO® ENVISION®

lakše fitovanje pomoću dizajna

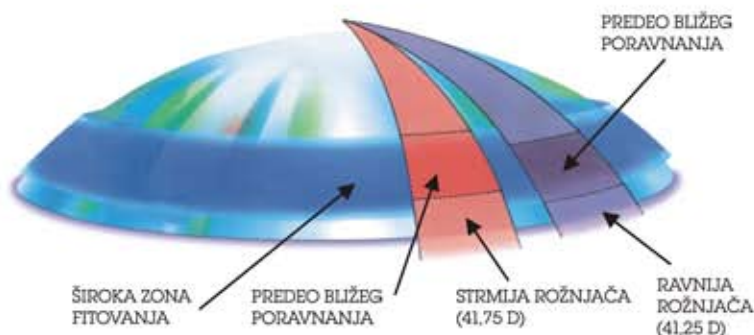
POČINJE IZUZETNIM DIZAJNOM ...

ZDRAVLJE - BOSTON EO ENVISION kontaktna sočiva odgovaraju prirodnoj topografiji rožnjače. Ovaj idealni odnos sočivo - rožnjača, proizilazi iz kombinacije dve aserične zone na zadnjoj površini koje su matematički tako proračunate da su bez vidljivog spoja u tački njihovog dodira.

Ova glatka, bez vidljivog spoja dizajnirana zadnja površina stvara prirodno poravnanje sa rožnjačom, obezbeđujući ravnomernu distribuciju pritiska čime se otklanjaju površine neposrednog kontakta. Rezultat toga je kontinuirana krivina koja kombinuje precizno fitovanje sa jasnim, stabilnim vidom uz veću produženu udobnost na različitim oblicima rožnjače.



...DIZAJN KOJI VODI DO USPEŠNOG FITOVANJA



ENVISION široka zona fitovanja omogućuje uspešnije fitovanje. Zapamtite da ravnije i strmije rožnjače spadaju u opseg zone fitovanja.



sl.1. fluoresceinski test ENVISION® fita koji ilustruje široku oblast naleganja i ujednačenu distribuciju suznog filma.



sl.2. fluoresceinski test sočiva sa više krivina koji ilustruje naglašene površine spoja, srednje periferno naleganje i neujednačenu distribuciju suznog filma.

Vi i vaši pacijenti možete da iskusite ZDRAVLJE - BOSTON EO® ENVISION® razliku

BOSTON EO AERCOR jedinstvene karakteristike uključuju:

- * povećanu propustljivost i prenosivost sočiva za kiseonik
- * nizak sadržaj silikona
- * stabilnost oblika
- * glavne nosače i unakrsne spajalice propustljive za kiseonik

BOSTON EO AERCOR jedinstvene prednosti za pacijenta uključuju:

- * zdravo DK 58*
- * povećano kvašenje i otpornost na stvaranje depozita
- * poboljšanu stabilnost i žilavost materijala
- * raznovrsnost pri dizajniranju i fitovanju

BOSTON ENVISION jedinstvene karakteristike uključuju:

- * zadnju površinu sa nevidljivim spojem
- * široku zonu fitovanja
- * kontrolisano podizanje ivice
- * veći izbor prečnika
- * široku optičku zonu
- * Boston® EO® materijal
- * efikasni sistem fitovanja

BOSTON ENVISION jedinstvene prednosti za pacijenta uključuju:

- * brže prilagođavanje
- * poboljšanu početnu udobnost
- * odličnu dugotrajnu udobnost
- * oštar, postojan vid
- * kraće vreme za probno fitovanje
- * nižu cenu i lakše održavanje
- * manji broj promenljivih vrednosti pri fitovanju

ZDRAVLJE - BOSTON EO® ENVISION®

KARTA ZA FITOVANJE

ODABERITE POČETNI PREČNIK 9,6mm (RASPOLOŽIV OD 9,30 - 10,30 mm)

ODREDITE RAVNO K (U MILIMETRIMA)

8,49-8,39	8,33-8,23	8,18-8,08	8,04-7,94	7,90-7,80	7,76-7,67	7,63-7,54	7,50-7,42	7,38-7,30	7,26-7,18	7,14-7,07	7,03&više
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

PREPORUČENA BAZNA KRIVINA (RASPOLOŽIVA OD 8,30 - 7,00 mm)

KORNEALNI ASTIGMATIZAM ≤ 1.50 D

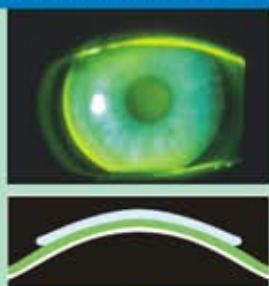
8,30	8,20	8,10	8,00	7,90	7,80	7,70	7,60	7,50	7,40	7,30
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

KORNEALNI ASTIGMATIZAM ≥ 1.50 D

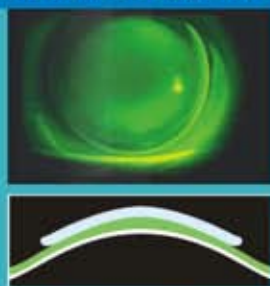
8,20	8,10	8,00	7,90	7,80	7,70	7,60	7,50	7,40	7,30	7,20
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

preporučeno
probno
fitovanje

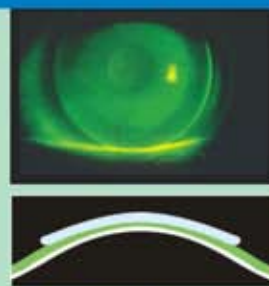
PROCENA POLOŽAJA SOČIVA I FLUORESCENSKOG TESTA



PREPORUČLJIV FIT:
Prianjanje kapka sa centralnim i srednje perifernim naleganjem



0,1 mm STRMIJI FIT:
Neznatna promena kod fluoresceinskog testa sa minimalno prisutnim apikalnim naleganjem



0,1 mm RAVNIJI FIT
Neznatno povećanje kod podizanja ivice prisutno sa minimalnim promena u centralnom fluoresceinskom testu.

SFERNA DOKOREKCIJA ZA ODREĐIVANJE DIOPTRIJE KORIŠĆENJEM KONVERZIJE VERTEKSA (12 mm DALJINE)

SFERIČNA DOKOREKCIJA (DIOPTRIJA)

±4,50-5,50

±5,75-6,75

±7,00-8,50

±8,75-10,50

SFERIČNA DOKOREKCIJA (DIOPTRIJA)*

.25

.50

.75

1.00

*Za minus dioptriju smanjite jačinu sočiva pokazanim iznosom. Za plus dioptriju povećajte jačinu sočiva pokazanim iznosom.

ODABERITE ODGOVARAJUĆU DEBLJINU (DEBLJINA CENTRA MINUS SOČIVA)

JAČINA SOČIVA

Plano	-1,00	-2,00	-3,00	-4,00	-5,00	-6,00	-7,00	-8,00
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

DEBLJINA

.18	.17	.16	.15	.14	.13	.13	.13	.13
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

VAŽNO: Ovo sočivo ima klinički preciznu dvoasferičnu zadnju površinu koja već uključuje adekvatno periferno izravnane radi optimiziranja fitovanja na rožnjači. NIKAKVA MODIFIKACIJA SE NE SME VRŠITI NA ZADNJOJ PОВRŠINI, JER BI TO MOGLO DA DOVEDE U PITANJE KLINIČKI RADNI REŽIM.