

Link do produktu: <https://e-soczewki.pl/acuvue-oasys-for-astigmatism-wysoki-cylinder-p-826.html>

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM wysoki cylinder



Cena	149,90 zł
Dostępność	zamówienie specjalne wymagana przedpłata
Numer katalogowy	ACU OAS ASTIG (6)
Producent	JOHNSON&JOHNSON ACUVUE

Opis produktu

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM wysoki cylinder
tylko soczewki z cylindrem -2,25 i -2,75

Jeżeli chcesz zamówić soczewki toryczne w postawowym zakresie mocy

[Soczewki ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM z podstawowym zakresem dostępne są TUTAJ:](#)

Jeżeli chcesz zamówić i z większym minusem [od -6,5 D do -9.0 D]:

[ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM z wysokim minusem \[od -6,5D do -9,0D\] dostępne są TUTAJ](#)

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM
soczewki toryczne (korygujące astygmatyzm)
opakowanie zawiera 6 sztuk soczewek

INFORMACJE szczegółowe:

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM
miękkie soczewki kontaktowe wykonane z materiału hydrożelowego [senofilcon A]
do noszenia w trybie dziennym [14 dni]
lub przedłużonym [6 dni i nocy]

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM
soczewki toryczne (korygujące astygmatyzm)
opakowanie zawiera 6 sztuk soczewek

INFORMACJE szczegółowe:

ACUVUE OASYS for ASTIGMATISM

miękkie soczewki kontaktowe wykonane z materiału hydrożelowego [senofilcon A]
do noszenia w trybie dziennym [14 dni] lub przedłużonym [6 dni i nocy]

UWAGA!

Soczewki toryczne dostępne są na specjalne, indywidualne zamówienie Klienta.
Do realizacji zamówienia przysięgniemy dopiero po zaksięgowaniu przedpłaty na naszym koncie bankowym.
Nie ma możliwości wystawienia soczewek torycznych za pobraniem.

aktualizacja: 2023-03

Produkt posiada dodatkowe opcje:

a. moc [sfera](D)(sph.): wybierz moc , -6,00 , -5,75 , -5,50 , -5,25 , -5,00 , -4,75 , -4,50 , -4,25 , -4,00 , -3,75 , -3,50 , -3,25 , -3,00 , -2,75 , -2,50 , -2,25 , -1,75 , -2,00 , -1,50 , -1,25 , -1,00 , -0,75 , -0,50 , -0,25 , 0,00

b.moc [cylinder] (cyl.): wybierz moc , -2,25 , -2,75

c. oś cylindra (axis): wybierz oś , 10 , 20 , 70 , 80 , 90 , 100 , 110 , 160 , 170 , 180

d. promień krzywizny (BC): 8,6