



SISTEMA DE LENTES DE CONTACTO RPG COM CONTROLO DE APOIO PERIFÉRICO

- Miopia
- Hipermetropia
- Astigmatismo corneano
- Presbiopia
- Queratocone
- Intolerância a outras adaptações de lentes de contacto RPG

Elipsys é um sistema de lentes de contato RPG com controlo de apoio periférico de desenho esférico-asférico na face posterior e multiesférica na face anterior. O seu desenho, com uma zona óptica de diâmetro variável, permite que se mantenha centrada e estável numa grande maioria de córneas irregulares.

FICHA TÉCNICA

Geometria (interior)	Esfero-asférica com controlo de alinhamento periférico
Geometria (exterior)	Esfero-progressiva
Características	Valores Disponíveis
Potência (D)	± 25,00 D em intervalos de 0,25 D
Excentricidade / Periferia	STD, MED, MED 2, FLAT e FLAT 2
Raio Base (mm)	5,00 mm a 11,00 mm em intervalos de 0,05 mm
Diâmetro total (mm)	7,00 mm a 12,60 mm em intervalos de 0,10 mm
Diâmetro zona óptica (mm)	6,00 mm a 10 mm em intervalos de 0,10 mm
Espessura central	0,17 (-3,00 D) standard
Material	Optimum Extra - CONTAMAC
Classificação	Focon III 4
Tratamento de Plasma	Sim
Gravação de Identificação	Sim



Elipsys - Sistema de Diagnóstico RPG com 30 lentes		
Elipsys STD	Córnea Regular	Dto. 9.80mm (10 lentes)
Elipsys KC	Córnea Irregular	Dto. 9.60mm (10 lentes)
Elipsys SE	Readaptações/Descentramentos	Dto. 11.20mm (10 lentes)

Substituição e Manutenção

Substituição recomendada entre 18 a 24 meses para materiais com alto Dk e bi-anual para materiais com Dk baixo. Recomenda-se a utilização de HEFILCON Detergente e HEFILCON Humectante para materiais com baixo Dk. Para materiais com alto Dk recomenda-se HEFILCON Humectante e DUOLENS Detergente.