Portfólio de Produtos - CooperVision®

	LANÇAMENTO					•			
Produto	Biofinity Energys™	Biofinity®	Biofinity® XR	Biofinity® toric	Biofinity® XR toric	Biofinity® multifocal	clariti® 1day	clariti® 1day toric	clariti® 1day multifocal
Embalagem	Biofinity Energys Ocases Values	Bolnsty CooperVisor	Bofinity XR CooperVision	Bofrsty CooperValor	Biofrety XR CooperAfsion*	Befreity multifocal CooperVision	Clariti [*] 1 cg Coperitory	clariti i ray lace Coperitori	clariti 1 day michigical Cooperhapri
Material	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração	Silicone hidrogel de 3ª geração
Polímero	Comfilcon A	Comfilcon A	Comfilcon A	Comfilcon A	Comfilcon A	Comfilcon A	Somofilcon A	Somofilcon A	Somofilcon A
Tecnologia	Aquaform® Digital Zone Optics™	Aquaform®	Aquaform®	Aquaform®	Aquaform®	Aquaform®	Wetloc®	Wetloc®	Wetloc®
Dk	128	128	128	128	128	128	60	60	60
DK/t	160	160	160	116	116	142	86	57	86
Conteúdo H ₂ O (%)	48%	48%	48%	48%	48%	48%	56%	56%	56%
Desenho	Asférico	Asférico	Asférico	Tórico Otimizado	Tórico Otimizado	Tecnologia de Balanço Progressivo	Asférico	Asférico	Asférico
Módulo (Mpa)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	0.5
Curva base (mm)	8.6	8.6	8.6	8.7	8.7	8.6	8.6	8.6	8.6
Diâmetro (mm)	14.0	14.0	14.0	14.5	14.5	14.0	14.1	14.3	14.1
Dioptrias	-0.25 a -12.00 +0.25 a +8.00	-0.25 a -12.00 +0.25 a +8.00	-12.50 a -20.00 +8.50 a +15.00	0.00 a -10.00 0.00 a +8.00	0.00 a -10.00 0.00 a +10.00	0.00 a -8.00 0.00 a +6.00	-0.50 a -10.00 +0.50 a +8.00	+4.00 a -9.00	0.00 a -6.00 0.00 a+5.00
Intervalos	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.50	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.50	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25
Cilindro/Adição				-0.75/-1.25/ -1.75/-2.25	-2.75/-3.25/-3.75/ -4.25/-4.75/-5.25/ -5.75 -0.75/-1.25/-1.75/ -2.25 (para os graus +8.50 a +10.00)	Adição de +1.00/+1.50/ +2.00/+2.50/ Desenho D e N		-0.75/-1.25/ -1.75/-2.25	Adição baixa (Low) até +2.25 Adição alta (High) +2.50 a +3.00
Eixo				De 10° a 180° (passos de 10°)	De 5° a 180° (passos de 5°)			10° a 20° 60° a 120° 160° a 180°	
Proteção UV	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim
Descarte	Mensal	Mensal	Mensal	Mensal	Mensal	Mensal	Diário	Diário	Diário
Caixas com	6 lentes	6 lentes	6 lentes	6 lentes	6 lentes	6 lentes	30 lentes	30 lentes	30 lentes

Portfólio de Produtos - CooperVision®

Produto	Avaira Vitality®	Proclear®	Proclear® 1day	Biomedics® 55 Evolution
Embalagem	Avaira Vitality Coopervisors	Proclear Cooper Vision	Proclair 1 day Cooper/secry	Biomedici 55 biodision where CooperValori
Material	Silicone hidrogel de 3ª geração	Hidrogel	Hidrogel	Hidrogel
Polímero	Fanfilcon A	Omafilcon B	Omafilcon A	Ocufilcon D
Tecnologia	SNA - Sistema Neutralizador de Aberrações	PC Technology™	PC Technology™	SNA - Sistema Neutralizador de Aberrações
Dk	90	27	25	19
DK/t	110	42	36	27
Conteúdo H ₂ O (%)	55%	62%	60%	55%
Desenho	Asférico	Esférico	Esférico	Asférico
Módulo (Mpa)	0.6	0.4	0.5	0.4
Curva base (mm)	8.4	8.6	8.7	8.6 (-) e 8.8 (+)
Diâmetro (mm)	14.2	14.2	14.2	14.2
Dioptrias	-0.25 a -12.00 +0.25 a +8.00	0.00 a -20.00 0.00 a +20.00	-0.25 a -12.00 +0.25 a +8.00	-0.25 a -10.00 +0.25 a +6.00
Intervalos	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25 (até +/- 6.00) 0.50 (acima de +/- 6.00)	0.25 (até - 6.00) (0.50 acima de -6.00 e +5.00)	0.25 (até - 6.00) (0.50 acima de -6.00)
Cilindro				
Eixo				
Proteção UV	Sim	Não	Não	Sim
Descarte	Mensal	Mensal	Diário	Mensal
Caixas com	6 lentes	6 lentes	30 lentes	6 lentes







