

Tabela de Conversão DAILIES® AquaComfort Plus® Tórica



Correção de Vértice: 12mm

GRAUS CILÍNDRICOS

GRAUS ESFÉRICOS

	-0,75		-1,00		-1,25		-1,50		-1,75		-2,00		-2,25		-2,50	
	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil
-9,00	-8,50	Esf	-8,00	-0,75	-8,00	-0,75	-8,00	-1,25	-8,00	-1,25	-8,00	-1,75	-8,00	-1,75	-8,00	-1,75
-8,75	-8,00	Esf	-8,00	-0,75	-8,00	-0,75	-8,00	-1,25	-8,00	-1,25	-8,00	-1,75	-8,00	-1,75	-8,00	-1,75
-8,50	-8,00	Esf	-7,50	-0,75	-7,50	-0,75	-7,50	-1,25	-7,50	-1,25	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75
-8,25	-7,75	Esf	-7,50	-0,75	-7,50	-0,75	-7,50	-1,25	-7,50	-1,25	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75
-8,00	-7,75	Esf	-7,50	-0,75	-7,50	-0,75	-7,50	-1,25	-7,50	-1,25	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75	-7,50	-1,75
-7,75	-7,50	Esf	-7,00	-0,75	-7,00	-0,75	-7,00	-1,25	-7,00	-1,25	-7,00	-1,75	-7,00	-1,75	-7,00	-1,75
-7,50	-7,25	Esf	-7,00	-0,75	-7,00	-0,75	-7,00	-1,25	-7,00	-1,25	-7,00	-1,75	-7,00	-1,75	-7,00	-1,75
-7,25	-7,00	Esf	-6,50	-0,75	-6,50	-0,75	-6,50	-1,25	-6,50	-1,25	-6,50	-1,75	-6,50	-1,75	-6,50	-1,75
-7,00	-6,75	Esf	-6,50	-0,75	-6,50	-0,75	-6,50	-1,25	-6,50	-1,25	-6,50	-1,75	-6,50	-1,75	-6,50	-1,75
-6,75	-6,50	Esf	-6,00	-0,75	-6,00	-0,75	-6,00	-1,25	-6,00	-1,25	-6,00	-1,75	-6,00	-1,75	-6,00	-1,75
-6,50	-6,00	-0,75	-6,00	-0,75	-6,00	-0,75	-6,00	-1,25	-6,00	-1,25	-6,00	-1,75	-6,00	-1,75	-6,00	-1,75
-6,25	-5,75	-0,75	-5,75	-0,75	-5,75	-0,75	-5,75	-1,25	-5,75	-1,25	-5,75	-1,75	-5,75	-1,75	-5,75	-1,75
-6,00	-5,50	-0,75	-5,50	-0,75	-5,50	-0,75	-5,50	-1,25	-5,50	-1,25	-5,50	-1,75	-5,50	-1,75	-5,50	-1,75
-5,75	-5,50	-0,75	-5,50	-0,75	-5,50	-0,75	-5,50	-1,25	-5,50	-1,25	-5,50	-1,75	-5,50	-1,75	-5,50	-1,75
-5,50	-5,25	-0,75	-5,25	-0,75	-5,25	-0,75	-5,25	-1,25	-5,25	-1,25	-5,25	-1,75	-5,25	-1,75	-5,25	-1,75
-5,25	-5,00	-0,75	-5,00	-0,75	-5,00	-0,75	-5,00	-1,25	-5,00	-1,25	-5,00	-1,75	-5,00	-1,75	-5,00	-1,75
-5,00	-4,75	-0,75	-4,75	-0,75	-4,75	-0,75	-4,75	-1,25	-4,75	-1,25	-4,75	-1,75	-4,75	-1,75	-5,00	-1,75
-4,75	-4,50	-0,75	-4,50	-0,75	-4,50	-0,75	-4,50	-1,25	-4,50	-1,25	-4,50	-1,75	-4,50	-1,75	-4,75	-1,75
-4,50	-4,25	-0,75	-4,25	-0,75	-4,25	-0,75	-4,25	-1,25	-4,25	-1,25	-4,25	-1,75	-4,25	-1,75	-4,50	-1,75
-4,25	-4,00	-0,75	-4,00	-0,75	-4,25	-0,75	-4,00	-1,25	-4,00	-1,25	-4,00	-1,75	-4,00	-1,75	-4,25	-1,75
-4,00	-4,00	-0,75	-4,00	-0,75	-4,00	-0,75	-4,00	-1,25	-4,00	-1,25	-4,00	-1,75	-4,00	-1,75	-4,25	-1,75
-3,75	-3,75	-0,75	-3,75	-0,75	-3,75	-0,75	-3,75	-1,25	-3,75	-1,25	-3,75	-1,75	-3,75	-1,75	-3,75	-1,75
-3,50	-3,50	-0,75	-3,50	-0,75	-3,50	-0,75	-3,50	-1,25	-3,50	-1,25	-3,50	-1,75	-3,50	-1,75	-3,50	-1,75
-3,25	-3,25	-0,75	-3,25	-0,75	-3,25	-0,75	-3,25	-1,25	-3,25	-1,25	-3,25	-1,75	-3,25	-1,75	-3,25	-1,75
-3,00	-3,00	-0,75	-3,00	-0,75	-3,00	-0,75	-3,00	-1,25	-3,00	-1,25	-3,00	-1,75	-3,00	-1,75	-3,00	-1,75
-2,75	-2,75	-0,75	-2,75	-0,75	-2,75	-1,25	-2,75	-1,25	-2,75	-1,25	-2,75	-1,75	-2,75	-1,75	-2,75	-1,75
-2,50	-2,50	-0,75	-2,50	-0,75	-2,50	-1,25	-2,50	-1,25	-2,50	-1,25	-2,50	-1,75	-2,50	-1,75	-2,75	-1,75
-2,25	-2,25	-0,75	-2,25	-0,75	-2,25	-1,25	-2,25	-1,25	-2,25	-1,75	-2,25	-1,75	-2,25	-1,75	-2,50	-1,75
-2,00	-2,00	-0,75	-2,00	-0,75	-2,00	-1,25	-2,00	-1,25	-2,00	-1,75	-2,00	-1,75	-2,00	-1,75	-2,25	-1,75
-1,75	-1,75	-0,75	-1,75	-0,75	-1,75	-1,25	-1,75	-1,25	-1,75	-1,75	-1,75	-1,75	-2,00	-1,75	-2,00	-1,75
-1,50	-1,50	-0,75	-1,50	-0,75	-1,50	-1,25	-1,50	-1,25	-1,50	-1,75	-1,50	-1,75	-1,50	-1,75		
-1,25	-1,25	-0,75	-1,25	-0,75	-1,25	-1,25	-1,25	-1,25	-1,25	-1,75	-1,25	-1,75	-1,25	-1,75		
-1,00	-1,00	-0,75	-1,00	-0,75	-1,00	-1,25	-1,00	-1,25	-1,00	-1,75	-1,00	-1,75	-1,25	-1,75		
-0,75	-0,75	-0,75	-0,75	-0,75	-0,75	-1,25	-0,75	-1,25	-0,75	-1,75	-0,75	-1,75	-1,00	-1,75		
-0,50	-0,50	-0,75	-0,50	-0,75	-0,50	-1,25	-0,50	-1,25	-0,50	-1,75	-0,50	-1,75	-0,75	-1,75		
-0,25	-0,25	-0,75	-0,25	-0,75	-0,25	-1,25	-0,25	-1,25	-0,25	-1,75	-0,25	-1,75	-0,50	-1,75		
+0,00	+0,00	-0,75	+0,00	-0,75	+0,00	-1,25	+0,00	-1,25	+0,00	-1,75	+0,00	-1,75	-0,25	-1,75		
+0,25	+0,25	-0,75	+0,25	-0,75	+0,25	-1,25	+0,25	-1,25	+0,25	-1,75	+0,25	-1,75	0,00	-1,75		
+0,50	+0,50	-0,75	+0,50	-0,75	+0,50	-1,25	+0,50	-1,25	+0,50	-1,75	+0,50	-1,75	+0,25	-1,75		
+0,75	+0,75	-0,75	+0,75	-0,75	+0,75	-1,25	+0,75	-1,25	+0,75	-1,75	+0,75	-1,75	+0,50	-1,75		
+1,00	+1,00	-0,75	+1,00	-0,75	+1,00	-1,25	+1,00	-1,25	+1,00	-1,75	+1,00	-1,75	+0,75	-1,75		
+1,25	+1,25	-0,75	+1,25	-0,75	+1,25	-1,25	+1,25	-1,25	+1,25	-1,75	+1,25	-1,75	+1,00	-1,75		
+1,50	+1,50	-0,75	+1,50	-0,75	+1,50	-1,25	+1,50	-1,25	+1,50	-1,75	+1,50	-1,75	+1,25	-1,75		
+1,75	+1,75	-0,75	+1,75	-0,75	+1,75	-1,25	+1,75	-1,25	+1,75	-1,75	+1,75	-1,75	+1,50	-1,75		
+2,00	+2,00	-0,75	+2,00	-0,75	+2,00	-1,25	+2,00	-1,25	+2,00	-1,75	+2,00	-1,75	+1,75	-1,75		
+2,25	+2,25	-0,75	+2,25	-0,75	+2,25	-1,25	+2,25	-1,25	+2,25	-1,75	+2,25	-1,75	+1,75	-1,75		
+2,50	+2,50	-0,75	+2,50	-0,75	+2,50	-1,25	+2,50	-1,25	+2,50	-1,75	+2,50	-1,75	+2,25	-1,75		
+2,75	+2,75	-0,75	+2,75	-0,75	+2,75	-1,25	+2,75	-1,25	+2,75	-1,75	+2,75	-1,75	+2,50	-1,75		
+3,00	+3,00	-0,75	+3,00	-0,75	+3,00	-1,25	+3,00	-1,25	+3,00	-1,75	+3,00	-1,75	+2,75	-1,75		
+3,25	+3,25	-0,75	+3,25	-0,75	+3,25	-1,25	+3,25	-1,25	+3,25	-1,75	+3,25	-1,75	+3,00	-1,75		
+3,50	+3,50	-0,75	+3,50	-0,75	+3,50	-1,25	+3,50	-1,25	+3,50	-1,75	+3,50	-1,75	+3,25	-1,75		
+3,75	+3,75	-0,75	+3,75	-0,75	+3,75	-1,25	+3,75	-1,25	+3,75	-1,75	+3,75	-1,75	+3,50	-1,75		
+4,00	+4,00	-0,75	+4,00	-0,75	+4,00	-1,25	+4,00	-1,25	+4,00	-1,75	+4,00	-1,75	+3,75	-1,75		
	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil	Esf	Cil

GRAUS DE LENTES DE CONTATO DE AMOSTRA

GRAUS DE LENTES DE CONTATO DE AMOSTRA

- Não é necessário o cálculo de equivalente esférico ou distância ao vértice, pois já está considerado na tabela.
- Para definir a lente de contato correspondente à refração dos óculos, utiliza-se a tabela acima, identificando o grau esférico nas colunas à direita ou à esquerda e o grau cilíndrico na linha horizontal superior. A interseção entre elas será o grau esférico e cilíndrico da lente de contato.

Como adaptar DAILIES® AquaComfort Plus® Tórica



1. SELECIONE ALENTE DE CONTATO INICIAL

Após a conclusão da refração, utilize a **Tabela de Graus dos Óculos às Lentes de Contato*** no verso para selecionar seu grau inicial da lente de contato.

Eixo das Lentes de Contato:

- Selecione o eixo para as lentes de contato DAILIES® AquaComfort Plus® Tórica mais próximo do eixo dos óculos - 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°.
- Permita que as lentes de contato ajustem-se no olho.

2. AVALIE A ADAPTAÇÃO DALENTE DE CONTATO

a) Avalie a centralização:

Uma lente de contato bem adaptada terá uma cobertura corneana total, com boa centralização.

b) Avalie o movimento da lente de contato:

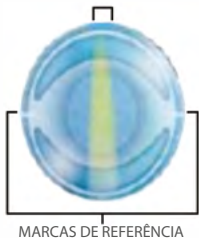
Uma lente de contato bem adaptada, demonstrará movimento suficiente para permitir a troca lacrimal sob a lente de contato, durante o ato de piscar primário ou ao olhar para cima.

c) Avalie o teste *push-up*:

Utilizando a pálpebra inferior, empurre a lente de contato para cima. Uma lente de contato bem adaptada desloca-se facilmente e retorna suavemente à posição centralizada quando é solta.

3. AVALIE A ORIENTAÇÃO INICIAL DALENTE CONTATO

FEIXE DA LÂMPADA DE FENDA



MARCAS DE REFERÊNCIA

Dicas para visualização das marcas de referência:

- Estreite o feixe da lâmpada de fenda.
- Confirme se o feixe de luz passa pelo centro da pupila. As marcas de referência estão localizadas nas posições 3 e 9 horas.
- Determine a rotação, se houver, e compense-a de acordo.

OBSERVAÇÃO: a marca de inversão poderá orientar na posição de 6 ou 12 horas.

4. AVALIE A ACUIDADE VISUAL

Verifique a acuidade visual e realize uma sobrerrefração esférica, se necessário. Caso a sobrerrefração esférica não ofereça uma visão aceitável, realize uma sobrerrefração esferocilíndrica. Para informações sobre o grau da lente de contato a partir da sobrerrefração, ligue para 0800 775 2422.

Parâmetros DAILIES® AquaComfort Plus® Tórica:

Material: Nelfilcon A	Curva base: 8,7 mm
Agentes de umectação: Tecnologia Exclusiva de Hidratação Ativada ao Piscar. Tripla Ação Umectante: hidroxipropilmetilcelulose (HPMC) polietilenoglicol (PEG) álcool polivinílico (PVA)	Espessura central: 0,10 mm @ -3,00D
Desenho: desenho Precision Curve™ - superfície posterior tórica	Poderes esféricos: +0,00 a -6,00D (a cada 0,25D) -6,50D a -8,00D (a cada 0,50D) +0,25D a +4,00D (a cada 0,25D)
Diâmetro: 14,4 mm	Cilindros: -0,75, -1,25, -1,75
Marcas de orientação: às 3 e 9 horas	Tinta de visibilidade: azul claro Visitint®
Marca de inversão: OK	Apresentação: caixa com 30 lentes (lentes de teste: cx. com 5 lentes)
Eixos: 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°	Conteúdo de água: 69%
Modalidade de uso / substituição: diário / diária	Dk/t: 26 @ -3.00 - 1.25 x 180°

*A determinação de qual eixo cilíndrico final encomendar será realizado após a compensação para orientação da lente de contato.

Registros ANVISA: DAILIES® AquaComfort Plus® Tórica nº 80153480168

1. br.alcon.com

© 2019 Alcon AP3:BR-DAT-1900001-VC-NOV/2019

Alcon

SEE BRILLIANTLY

Líder mundial em cuidados com a visão®