



confezione da 30 lenti a contatto giornaliere

HydroSi 70 Daily

maggior comfort grazie
ad un passaggio dell'ossigeno
fino a 3 volte superiore

La nuova generazione di lenti a contatto alla quale le HydroSi 70 Daily appartengono combina l'alta trasmissibilità di ossigeno del silicone con la facilità di manipolazione e la morbidezza tipiche dei materiali tradizionali. Un modulo basso, una buona idrofilia e un bordo della lente addolcito garantiscono il successo dell'applicazione anche agli utilizzatori non esperti. Le lenti sono immerse in soluzione salina tamponata con aggiunta di acido ialuronico, dalle proprietà idratanti e lubrificanti, che garantisce maggior comfort, soprattutto nelle prime ore di utilizzo.

Vantaggi

- + **Scatola generica con adesivo personalizzabile**
- + **Disponibile in magazzino**
- + **MOQ non richiesto**
- + Bordo della lente super confortevole anche per usi prolungati
- + Elevato contenuto d'acqua
- + Trasmissibilità dell'ossigeno fino a tre volte superiore rispetto alle normali lenti a contatto idrogel
- + Modulo basso per una lente più morbida e confortevole
- + Lenti immerse in soluzione salina tamponata con aggiunta di acido ialuronico, dalle proprietà idratanti e lubrificanti, che garantisce maggior comfort, soprattutto nelle prime ore di utilizzo

Caratteristiche tecniche

Materiale	Unifilcon B
Contenuto d'acqua	53%
Geometria	Asferica
Curva base	8,6 mm
Diametro	14,2 mm
Spessore centrale	0,07 mm (a -3,00Dt)
Dk/t	64
Modulo	0,68 Mpa
Gamma poteri	-12.00Dt ~ +6.00Dt da -12.00 a -6.50 (intervalli da 0.50) da -6.00 a +4.00 (intervalli da 0.25) da +4.50 a +6.00 (intervalli da 0.50)