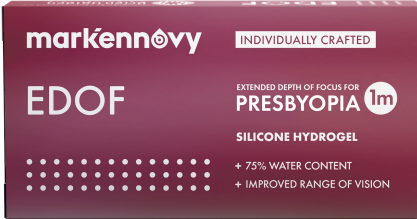


EDOF

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



EDOF è una lente a contatto mensile personalizzata, appositamente realizzata per la compensazione della presbiopia. È prodotta con la tecnologia brevettata Extended Depth of Focus del Brien Holden Vision Institute, che fornisce una visione nitida a tutte le distanze. Questa tecnologia consente un facile adattamento alla lente, migliorando ogni aspetto dell'esperienza di utilizzo.

Il suo materiale in silicone idrogel combina un'elevata idratazione ad un basso coefficiente di frizione per assicurare un porto confortevole durante il giorno, mentre la sua vasta gamma di parametri ed il basso modulo di elasticità garantiscono un'applicazione precisa ed una facile manipolazione.

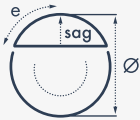
 **EXTENDED DEPTH OF FOCUS**

PARAMETRI

| | |
|------------------------|------------------------|
| CURVA BASE (mm) | 7.10 a 9.80 (0.30) |
| DIAMETRO (mm) | 13.50 a 15.50 (0.50) |
| SFERA (D) | -18.00 a +18.00 (0.25) |
| ADDIZIONE | 0.75 1.50 2.25 |

MATERIALE

| | |
|-----------------------------------|---|
| TIPO | Filcon 5B (60) [75%] |
| CONTENUTO D'ACQUA | 75% |
| FILTRO UV CLASSE 1 | Si - filtra oltre il 90% di UVA e il 99% di UVB |
| SPESSORE CENTRALE (-3.00D) | 0.12 |
| DK (ISO 9913-1-1998) | 60 |
| DK/T (-3.00D) | 50 |
| TINTA DI VISIBILITÀ | 0.02 |
| CoF | BLU |
| MODULO | 0.33 |
| CONFEZIONE DA | 3 o 6 |
| PROCESSO DI PRODUZIONE | TORNITURA |

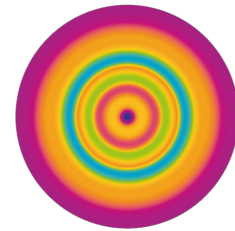
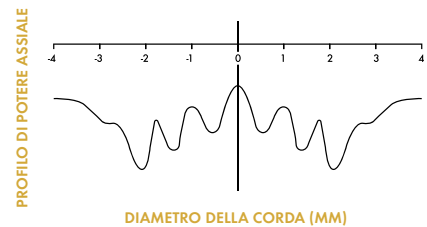


Hai bisogno di consigli per l'applicazione?

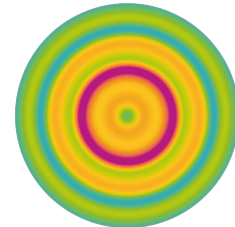
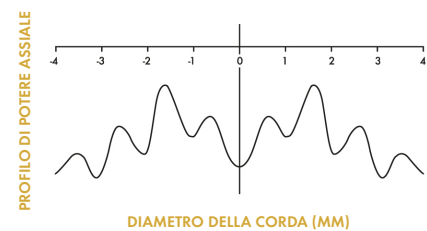
Consulta la nostra guida applicativa alla pagina 27 di questo catalogo

GEOMETRIA

PROFILO DI POTERE PER ADDIZIONI 0,75 E 2,25



PROFILO DI POTERE PER ADDIZIONI 1.50



CONTATTI IL SUO BUSINESS DEVELOPMENT MANAGER PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

T. 800 719 481
 F. 800 719 427
 I. +34 91 649 61 26
 E. ordini@markennovy.com
 www.markennovy.com