

XTENSA

HYDROGEL



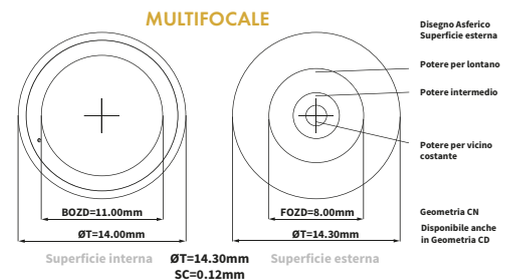
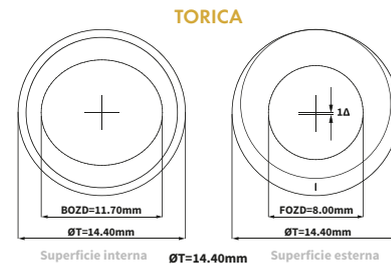
Xtenso è una lente hydrogel sviluppata a partire dal nostro materiale hydrogel convenzionale. Offre una gamma di parametri di base per soddisfare le prescrizioni standard sferiche, toriche e multifocali. La sua gamma torica è completata da Xtenso RX, per i pazienti le cui esigenze astigmatiche vanno oltre lo standard.



PARAMETRI	
CURVA BASE (mm)	SFE, TOR 8.70 MF 8.60
DIAMETRO (mm)	SFE, TOR 14.40 MF 14.30
SFERA (D)	SFE -10.00 a +8.00 (0.50 dopo il ±6.00) TOR -8.00 a +6.00 (0.50 dopo il +4.00/-6.00) MF ±10.00 (0.50 dopo il +4.00/-6.00)
CILINDRO (D)	-0.75 a -2.75 (0.50)
ASSE (°)	Tutti (10°)
ADDIZIONE	Low (1.00-1.50) / High (1.75-2.25) CN/CD

MATERIALE	
TIPO	Filcon 4 (19) [55%]
CONTENUTO D'ACQUA	55%
SPESSORE CENTRALE (- 3,00 dpt)	0.09
DK (ISO 9913-1-1998)	19
DK/T (-3.00 D)	22
TINTA DI VISIBILITÀ	BLU
MODULO	0.47
UV BLOCKING	NO
CONFEZIONE DA	3 o 6
PROCESSO DI PRODUZIONE	STAMPAGGIO

GEOMETRIA



La geometria della lente può cambiare a seconda del potere

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