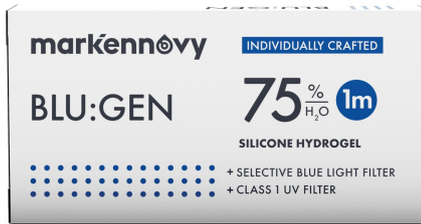


LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

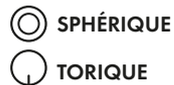
BLU:GEN

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



Blu:gen est une lentille en silicone hydrogel qui combine un filtre UV Classe 1 et un filtre de blocage sélectif de la lumière bleue nocive qui protège l'œil contre 99% des UVB, 93% des UVA et 14% de la lumière bleue-violette nocive. Le matériau à haute teneur en eau et au module d'élasticité (0,25 Mpa) le plus bas du marché garantit à vos patients une expérience de port sain et confortable durant toute la journée.



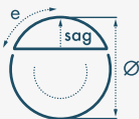
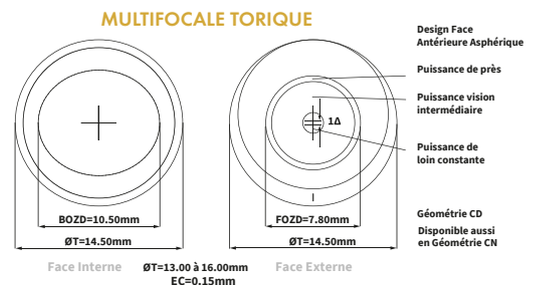
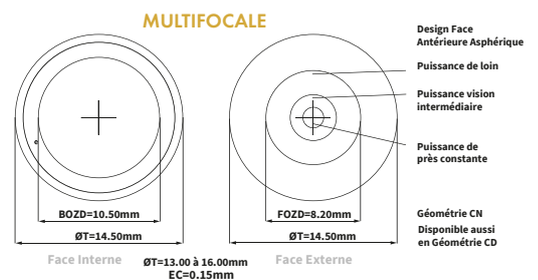
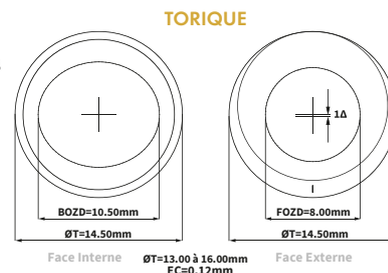
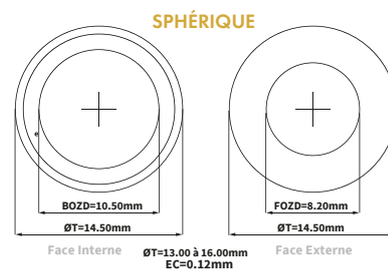
PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	6.50 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	11.50 à 16.50 (0.50)
SPHÈRES (D)	±30.00 (0.25)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -8.00 (0.25)
AXES (°)	Tous (1°)
ADDITION	0.50 à 4.00 (0.25) CD/CN

MATÉRIAU

TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
FILTRE DE BLOCAGE SÉLECTIF DE LA LUMIÈRE BLEUE NOCIVE	Oui - Filtre au moins 14% de la lumière bleue-violette nocive
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 93% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
TENEUR EN EAU	75%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.09
TEINTE DE MANIPULATION	OUI (VERTE)
MODULE	0.25
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

DESIGN OPTIQUE



Besoin d'un conseil d'adaptation?

Consultez notre guide d'adaptation en page 26 de ce catalogue.

Les paramètres d'une lentille peuvent changer selon la puissance.

CONTACTEZ VOTRE DÉLÉGUÉ COMMERCIAL POUR TOUTE INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Customer Care: T. 0800 91 52 73 F. 0800 91 53 90
International Customer Care: T. +34 916 496 124
E: mksservices@markennovy.com

markennovy