

CATALOGUE PRODUITS

**LENTILLES DE CONTACT FABRIQUÉES
SUR MESURE POUR CHAQUE ŒIL**

- 241 SPHÈRES • 180 AXES • 30 CYLINDRES
- 15 ADDITIONS • 11 DIAMÈTRES • 4 GÉOMÉTRIES
- 4 MATÉRIAUX PROPRES

MARY - 36 YEARS OLD - MORNING YOGA



**CONTACTEZ VOTRE DÉLÉGUÉ COMMERCIAL
POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

INDEX

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES	01
EDOF	02
Blu:gen	03
Blu:kidz	04
Saphir RX	05
Gentle 80	06
Gentle 59	07
Blu:ssentials	08
Xtensa RX	09
Xtensa SiHy	10
CONTRÔLE DE L'ÉVOLUTION DE LA MYOPIE	11
MYLO	12
LENTILLES DE CONTACT TRIMESTRIELLES	13
Saphir	14
Equilibria	15
Quattro	16
AUTRES RENOUVELLEMENTS	17
Seven RX	18
Quattro	19
SPH 5 5T	20
ES 43 ET 43	21
GUIDE D'ADAPTATION	22
ENTRETIEN DES LENTILLES DE CONTACT	23

**CONTACTEZ VOTRE DÉLÉGUÉ COMMERCIAL
POUR PLUS D'INFORMATIONS**

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

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

- EDOF
- Blu:gen
- Blu:kidz
- Saphir RX
- Gentle 80
- Gentle 59

- Blu:ssentials

- Xtensa RX

- Xtensa SiHy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

EDOF INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



EDOF est une lentille de contact mensuelle spécialement conçue pour la presbytie. Elle intègre la technologie brevetée Profondeur De Focalisation Etendue (EDOF, Extended Depth of Focus) du Brien Holden Vision Institute qui offre une vision claire à toutes les distances. Cela permet au patient de s'adapter plus rapidement à la lentille et de bénéficier d'un meilleur port. Son matériau en silicone hydrogel combine un taux d'hydratation élevé et un coefficient de friction bas, facteurs qui améliorent le confort tout au long de la journée. Sa large gamme de paramètres et son faible module d'élasticité garantissent une adaptation beaucoup plus précise et une manipulation plus facile.

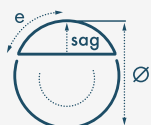
 **EXTENDED DEPTH OF FOCUS**

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	7.10 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.50 à 15.50 (0.50)
SPHÈRES (D)	-18.00 à +18.00 (0.25)
ADDITIONS	0.75 1.50 2.25

MATÉRIAU

TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
TENEUR EN EAU	75%
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 90% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.02
TEINTE DE MANIPULATION	Oui (Bleue)
MODULE	0.33
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

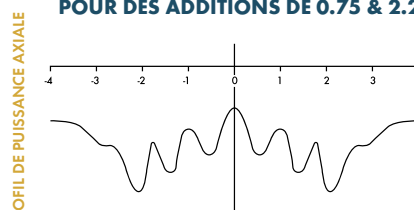


Besoin d'un conseil d'adaptation?

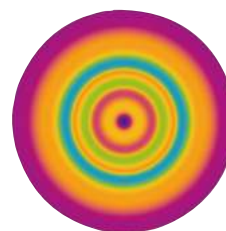
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

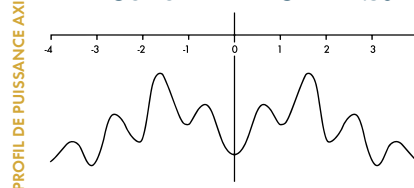
PROFIL DE PUISSANCE POUR DES ADDITIONS DE 0.75 & 2.25



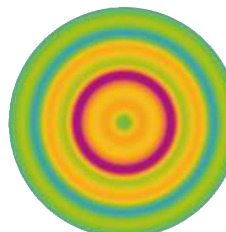
DIAMÈTRE DE LA CORDE



PROFIL DE PUISSANCE POUR UNE ADDITION DE 1.50



DIAMÈTRE DE LA CORDE



**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: mkservices@markennovy.com

markennovy

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 garanti à vos patients une expérience de port sain et confortable durant toute la journée.

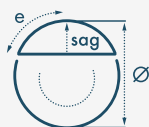
- SPHÉRIQUE
- TORIQUE
- MULTIFOCALE
- MULTIFOCALE TORIQUE

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

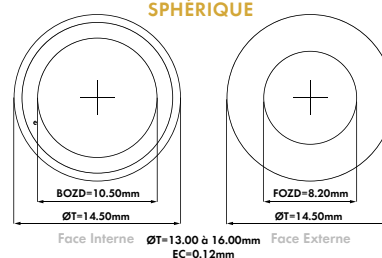
TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
FILTRE DE BLOCAGE SÉLECTIF DE LA LUMIÈRE BLEUE NOCIVE	Oui - Filtre au moins 14% de la lumière bleue-violette nocive
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 93% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
TENEUR EN EAU	75%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.05
TEINTE DE MANIPULATION	OUI (VERTE)
MODULE	0.25
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE



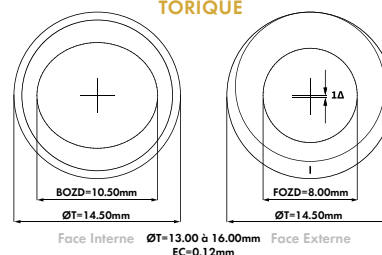
Besoin d'un conseil d'adaptation?
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

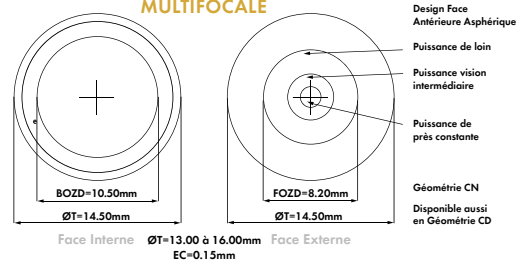
SPHÉRIQUE



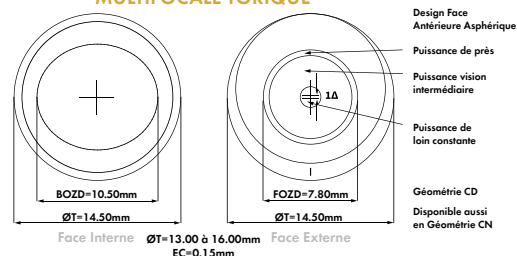
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

BLU:KIDZ

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



Blu:kidz est une lentille en silicone hydrogel qui combine un filtre UV de Classe 1 et un filtre de blocage sélectif de la lumière bleue nocive pour protéger l'œil contre plus de 99% des UVB, 93% des UVA et 14% de la lumière bleue-violette nocive. Sa gamme de diamètres conçue spécialement pour les enfants permet l'adaptation pour les yeux de petite taille. Par ailleurs, sa teinte légèrement verte et son matériau à haute teneur en eau et faible déshydratation facilitent la manipulation et améliorent le confort de port. Blu:kidz est une lentille parfaite pour les nouveaux porteurs de lentilles de contact !

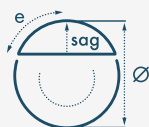
- SPHÉRIQUE
- TORIQUE
- MULTIFOCALE
- MULTIFOCALE TORIQUE

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

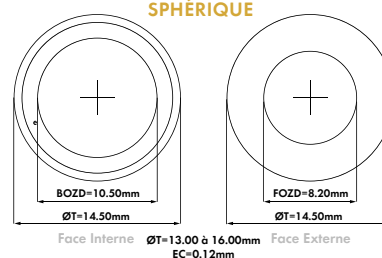
TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
FILTRE DE BLOCAGE SÉLECTIF DE LA LUMIÈRE BLEUE NOCIVE	Oui - Filtre au moins 14% de la lumière bleue-violette nocive
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 93% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
TENEUR EN EAU	75%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
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



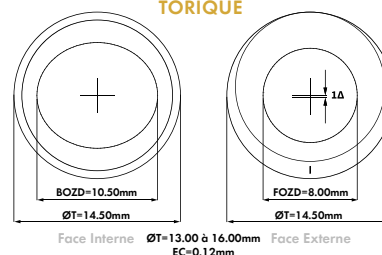
Besoin d'un conseil d'adaptation?
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

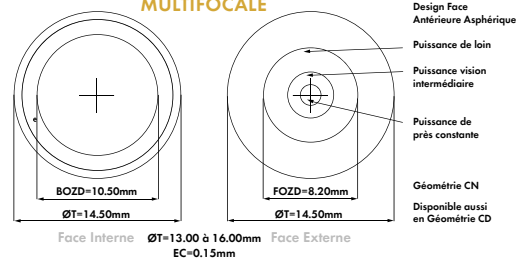
SPHÉRIQUE



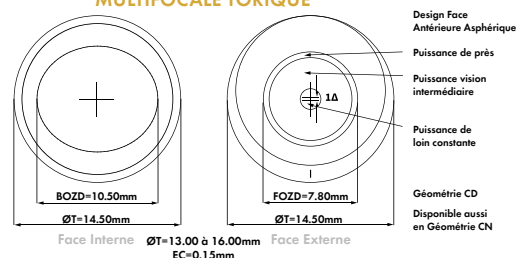
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

SAPHIR RX

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



Saphir RX est une lentille en silicone hydrogel caractérisée par une haute teneur en eau (garantie de confort), une faible déshydratation et une surface hautement lubrifiée (CoF = 0,09). Son faible module d'élasticité (0,29 Mpa) augmente le confort de la lentille tout en garantissant la qualité de la vision et une facile manipulation tout au long du cycle de vie de la lentille.

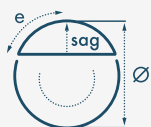
- SPHÉRIQUE
- TORIQUE
- MULTIFOCAL
- MULTIFOCAL TORIQUE

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	6.80 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.00 à 16.00 (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 (0.50) CD/CN

MATÉRIAU

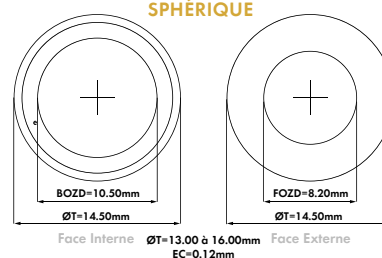
TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
TENEUR EN EAU	75%
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 90% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.02
TEINTE DE MANIPULATION	OUI
MODULE	0.33
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE



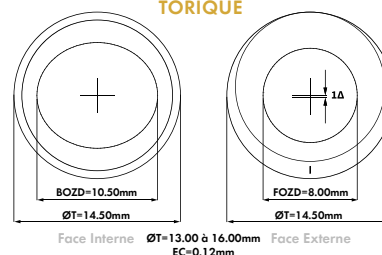
Besoin d'un conseil d'adaptation?
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

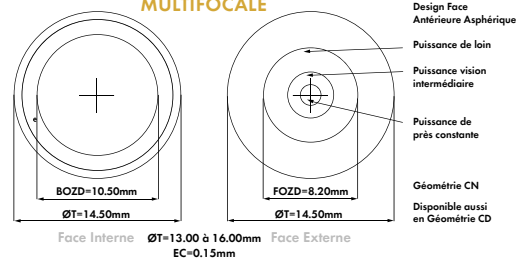
SPHÉRIQUE



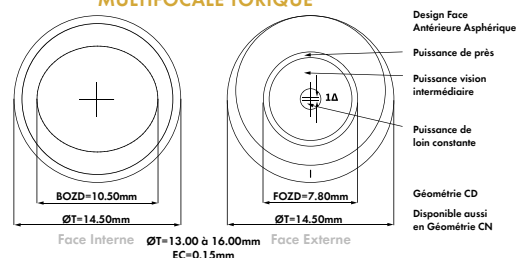
TORIQUE



MULTIFOCAL



MULTIFOCAL TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

GENTLE 80

INDIVIDUALLY CRAFTED

ORI:GEN TECHNOLOGY



Gentle 80 est une lentille en hydrogel conçue pour imiter les propriétés naturelles de la cornée. Le matériau associe une haute teneur en eau, une faible deshydratation, le module d'élasticité le plus bas du marché (0.16 MPa) et une transmission de l'oxygène qui atteint les niveaux du silicone hydrogel ($Dk = 60$) pour un port sain et confortable.

-  SPHÉRIQUE
-  TORIQUE
-  MULTIFOCALE
-  MULTIFOCALE TORIQUE

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	7.10 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.00 à 16.00 (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 (0.50) CD/CN

MATÉRIAU

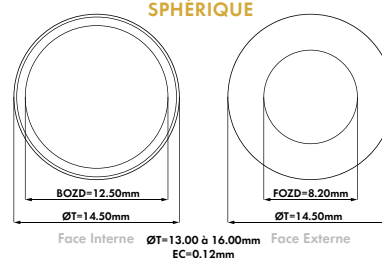
TYPE	Filcon 2 (60) [80%]
TENEUR EN EAU	80%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.06
TEINTE DE MANIPULATION	BLEUE
MODULE	0.16
BLOCAGE DES RAYONS UV	OUI
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

Calcul de la lentille

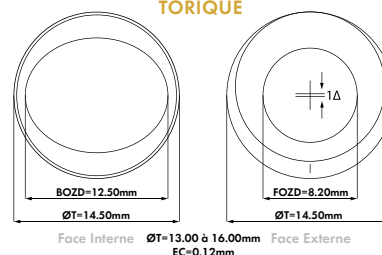
LØ (mm)	13.00	13.50	14.00	14.50	15.00	15.50	16.00
RC (mm)	7.10 - 8.90	7.10 - 9.20	7.40 - 9.50	7.70 - 9.80	8.00 - 9.80	8.30 - 9.80	8.60 - 9.80
RÈGLE D'ADAPTATION $K_m = (K1+K2)/2$	$K_m+0.0$	$K_m+0.0$	$K_m+0.1$	$K_m+0.3$	$K_m+0.5$	$K_m+0.7$	$K_m+0.9$

DESIGN OPTIQUE

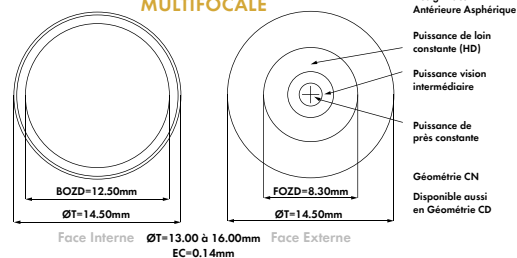
SPHÉRIQUE



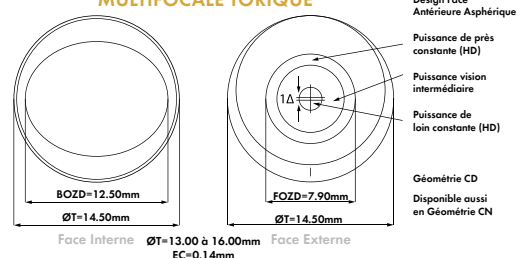
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

GENTLE 59

INDIVIDUALLY CRAFTED

ORI:GEN TECHNOLOGY



Gentle 59 est une lentille en hydrogel conçue pour imiter les propriétés naturelles de la cornée. Elle associe un coefficient de friction bas ($CoF = 0,05$) à une faible déshydratation ($< 1\%$) pour un excellent confort. Son module d'élasticité ($0,36$ Mpa) a été soigneusement calibré pour obtenir une manipulation et une qualité de vision optimale tout au long du cycle de vie de la lentille en assurant un port sain et confortable.

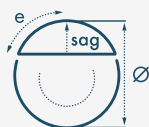
-  SPHÉRIQUE
-  TORIQUE
-  MULTIFOCALE
-  MULTIFOCALE TORIQUE

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	7.10 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.00 à 16.00 (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 (0.50) CD/CN

MATÉRIAU

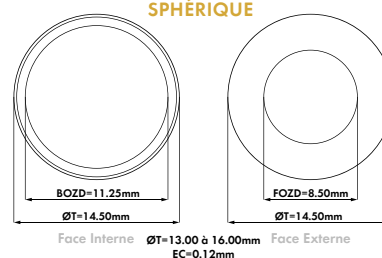
TYPE	Filcon 2 (30) [59%]
TENEUR EN EAU	59%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	30
DK/T (-3.00D)	25
CoF	0.05
TEINTE DE MANIPULATION	BLEUE
MODULE	0.36
BLOCAGE DES RAYONS UV	OUI
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE



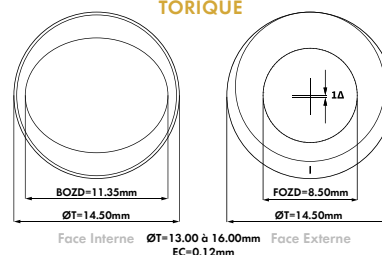
Besoin d'un conseil d'adaptation?
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

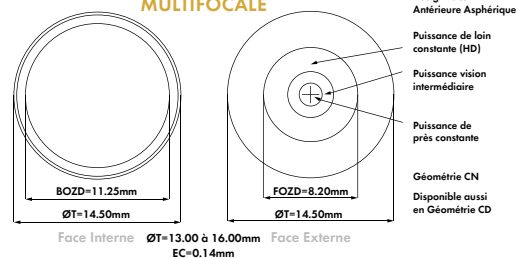
SPHÉRIQUE



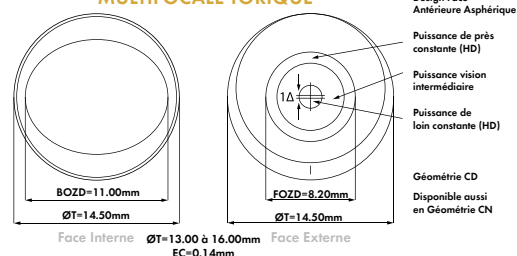
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

BLU:SENTIALS

SILICONE HYDROGEL



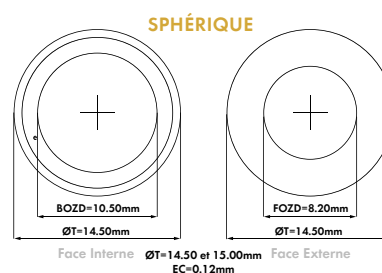
Blu:sentials est une lentille en silicone hydrogel qui combine un filtre UV de Classe 1 et un filtre de blocage sélectif de la lumière bleue nocive pour protéger l'oeil contre plus de 99% des UVB, 93% des UVA et 14% de la lumière bleue-violette nocive. La gamme de paramètres disponibles offre aux patients ayant des prescriptions sphériques standard une protection contre les UV et la lumière bleue provenant du soleil, des éclairages LED, des appareils numériques, à la maison et dans les espaces publics.

- SPHÉRIQUE
- TORIQUE
- ◎ MULTIFOCAL

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	8.30 à 8.90
DIAMÈTRES (mm)	14.50 et 15.00
SPHÈRES (D)	-8.00 à +6.00 (0.25)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -2.75 (0.50)
AXES (°)	Tous (10°)
ADDITION	0.50 à 2.50 (0.50) CD / CN

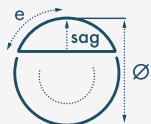
DESIGN OPTIQUE



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

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)
BLOCAGE DES RAYONS UV	OUI
MODULE	0.25
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE



Besoin d'un conseil d'adaptation?

Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

XTENSA RX

HYDROGEL



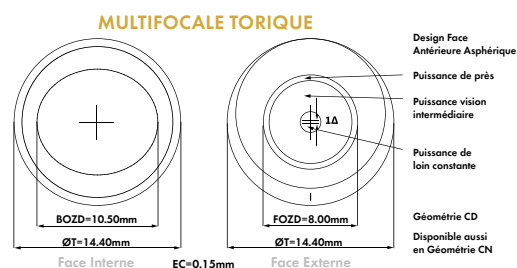
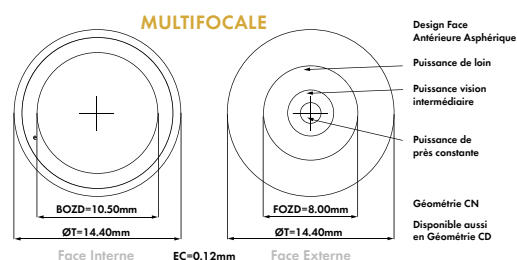
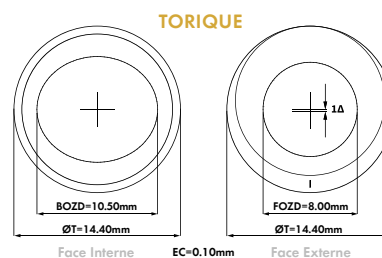
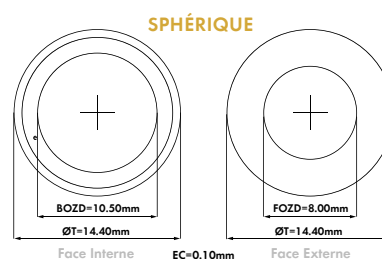
PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	SPH, MF : 8.50 TOR, MFT : 8.70
DIAMÈTRE (mm)	14.40
SPHÈRES (D)	SPH ± 30.00 (0.50 à partir de ± 6.00) TOR, MF, MFT ± 30.00 (0.50 à partir de $+4.00/-6.00$)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -7.75 (0.50)
AXES (°)	Tous (5°)
ADDITION	CN +1.25/+2.25 CD +1.50/+2.50

MATÉRIAU

TYPE	Filcon 4 (19) [55%]
TENEUR EN EAU	55%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.10 (SPH)
DK (ISO 9913-1-1998)	19
DK/T (-3.00D)	22 (SPH)
TEINTE DE MANIPULATION	BLEUE
BLOCAGE DES RAYONS UV	NON
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

DESIGN OPTIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT MENSUELLES

XTENSA SIHY

SILICONE HYDROGEL



Xtensa SiHy est une lentille de contact mensuelle en silicone hydrogel qui offre une excellente vision et santé oculaire et un très haut niveau de confort.

Son matériau en silicone hydrogel permet une **transmissibilité exceptionnelle de l'oxygène de 119 Dk** et son **filtre UV de classe 1 bloque 90% des UVA et 99% des UVB**. Disponible en géométries sphériques, toriques et multifocales, Xtensa SiHy vous offre une large gamme de possibilités pour la myopie, l'hypermétropie, l'astigmatisme et la presbytie.



PARAMÈTRES

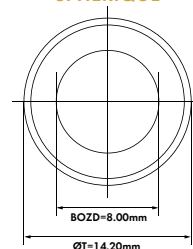
RAYONS DE COURBURE (mm)	8.60
DIAMÈTRES (mm)	14.20
SPHÈRES (D)	SPH -10.00 à +8.00 (0.50 à partir de ±6.00) TOR, MF: -10.00 à +6.00 (0.50 à partir de -6.00)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -2.25 (0.50)
AXES (°)	Tous (10°)
ADDITION	Low (+1.00) Medium (+1.50) High (+2.00)

MATÉRIAU

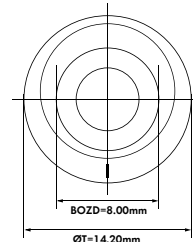
TYPE	Filcon 5C (76) [45%]
TENEUR EN EAU	45%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.06
FILTRE UV CLASSE 1	Oui
DK (ISO 9913-1-1998)	76
DK/T (-3.00 D)	119
CoF	0.03
MODULUS	0.80
TEINTE DE MANIPULATION	Bleue
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	MOULAGE

DESIGN OPTIQUE

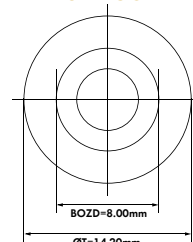
SPHÉRIQUE



TORIQUE



MULTIFOCAL



**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: mkservices@markennovy.com

markennovy

CONTRÔLE DE L'ÉVOLUTION DE LA MYOPIE



-MYLO

CONTRÔLE DE L'ÉVOLUTION DE LA MYOPIE

MYLO

INDIVIDUALLY CRAFTED

SILICONE HYDROGEL



MYLO est une lentille de contact souple sur mesure en silicone hydrogel spécialement conçue pour le contrôle de l'évolution de la myopie. Cette lentille a été développée grâce à une technologie brevetée par le Brien Holden Vision Institute : la Profondeur de Focalisation Étendue (EDOF, Extended Depth of Focus). Celle-ci ralentit l'évolution de la myopie et garantit une adaptation confortable. MYLO est une lentille de contact mensuelle qui combine un taux d'hydratation élevé et un coefficient de friction bas améliorant le confort tout au long de la journée.

Sa large gamme de paramètres et son module d'élasticité bas garantissent une excellente adaptation et une facile manipulation, éléments essentiels pour les porteurs les plus jeunes.



EXTENDED DEPTH OF FOCUS

PARAMÈTRES

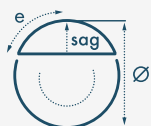
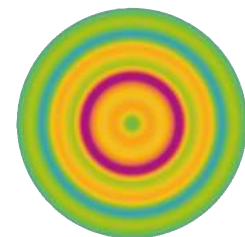
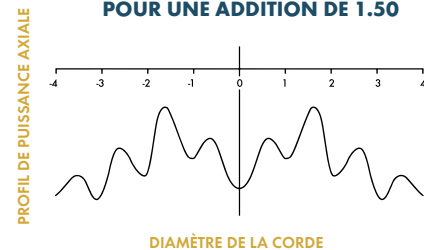
RAYONS DE COURBURE (mm)	7.10 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.50 à 15.50 (0.50)
SPHÈRES (D)	-0.25 à -15.00 (0.25)

MATÉRIAU

TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
TENEUR EN EAU	75%
FILTRE UV CLASSE 1	Oui - Filtre au moins 90% des rayons UVA et 99% de la lumière UVB
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	43
CoF	0.02
TEINTE DE MANIPULATION	Oui (Bleue)
MODULE	0.33
FORMAT	Boîte de 3 et 6 lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

DESIGN OPTIQUE

PROFIL DE PUISSANCE POUR UNE ADDITION DE 1.50



Besoin d'un conseil d'adaptation?

Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

**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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT TRIMESTRIELLES



-
- Saphir
 - Equilibria
 - Quattro

LENTILLES DE CONTACT TRIMESTRIELLES

SAPHIR

SILICONE HYDROGEL



Saphir garantit un port confortable et sain pour les patients habitués aux lentilles trimestrielles

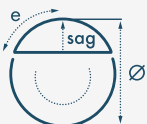
-  **SPHÉRIQUE**
-  **MULTIFOCALE**
-  **TORIQUE**
-  **MULTIFOCALE TORIQUE**

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	6.80 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	13.00 à 16.00 (0.50)
SPHÈRES (D)	±30.00 (0.25)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -8.00 (0.25)
AXES (°)	Tous (5°)
ADDITION	0.50 à 4.00 (0.50) CD/CN

MATÉRIAU

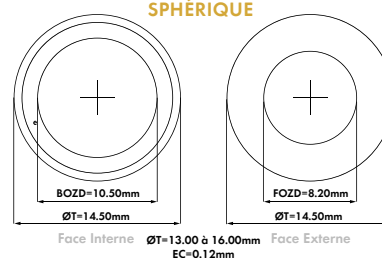
TYPE	Filcon 5B (60) [75%]
TENEUR EN EAU	75%
ÉPAISSEUR CENTRALE (-3.00D)	0.12
DK (ISO 9913-1-1998)	60
DK/T (-3.00D)	50
CoF	0.04
TEINTE DE MANIPULATION	NON
MODULE	0.29
BLOCAGE DES RAYONS UV	NON
FORMAT	Boîte d'une ou deux lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE



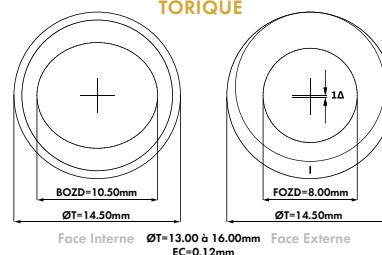
Besoin d'un conseil d'adaptation?
Consultez notre guide d'adaptation en page 22 de ce catalogue.

DESIGN OPTIQUE

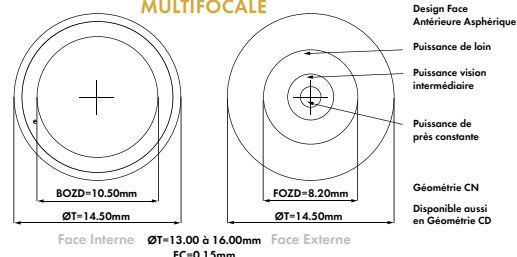
SPHÉRIQUE



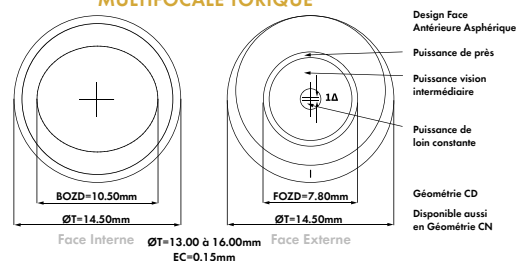
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT TRIMESTRIELLES

EQUILIBRIA

HYDROGEL



Equilibria est une alternative non silicone offrant d'excellentes propriétés de rétention d'eau et de résistance à la traction pour les patients habitués aux lentilles trimestrielles.

-  **SPHÉRIQUE**
-  **MULTIFOCALE**
-  **TORIQUE**
-  **MULTIFOCALE TORIQUE**

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm)	7.70 à 9.80 (0.30)
DIAMÈTRES (mm)	14.50
SPHÈRES (D)	SPH, TOR: ±30.00 (0.25)
	MF, MFT: ±23.00 (0.25)
CYLINDRES (D)	-0.75 à -8.00 (0.25)
AXES (°)	Tous (5°)
ADDITION	1.00 à 3.00 (0.50) CD/CN

MATÉRIAU

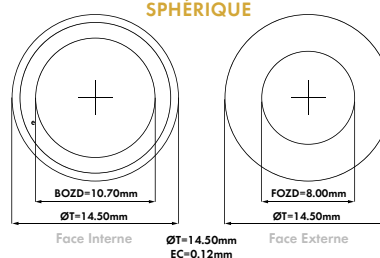
TYPE	Filcon 2 (24) [59%]
TENEUR EN EAU	59%
DK (ISO 9913-1-1998)	24
CoF	0.07
TEINTE DE MANIPULATION	BLEUE
MODULE	0.32
FORMAT	Boîte d'une ou deux lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION	TOURNAGE

Calcul de la lentille

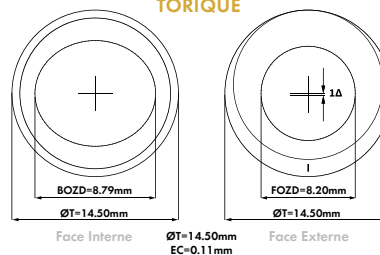
LØ (mm)	14.50
RC (mm)	7.70 - 9.80
RÈGLE D'ADAPTATION	0.8
$K_m = (K1+K2)/2$	

DESIGN OPTIQUE

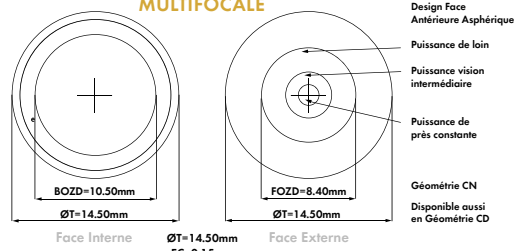
SPHÉRIQUE



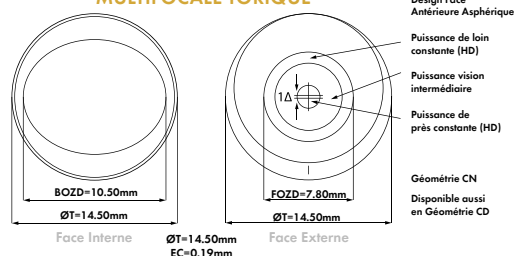
TORIQUE



MULTIFOCALE



MULTIFOCALE TORIQUE



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: mkservices@markennovy.com

markennovy

LENTILLES DE CONTACT TRIMESTRIELLES

QUATTRO

HYDROGEL



Quattro fournit une correction sphérique, torique et multifocale en plusieurs diamètres pour les patients habitués aux lentilles trimestrielles.

-  SPHÉRIQUE
-  TORIQUE
-  MULTIFOCAL

PARAMÈTRES

RAYONS DE COURBURE (mm) SPH, TOR: 7.70 à 9.80 (0.30) (Ø 14.50)
MF: 8.00 à 9.00 (0.20) (Ø 14.00)
SPH, TOR: 7.10 à 9.20 (0.30) (Ø 13.00)

DIAMÈTRES (mm) SPH, TOR: 13.00 & 14.50

SPHÈRES (D) MF: 14.00
SPH, TOR: ±30.00 (0.25)
MF: -12.00 à +8.00 (0.25)*

CYLINDRES (D) -0.75 à -8.00 (0.25)

AXES (°) Tous (5°)

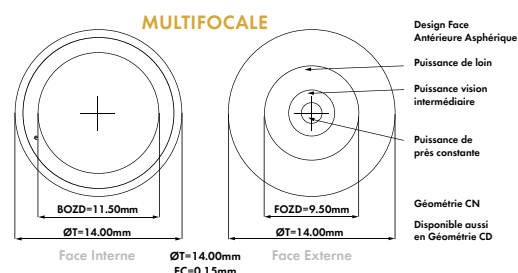
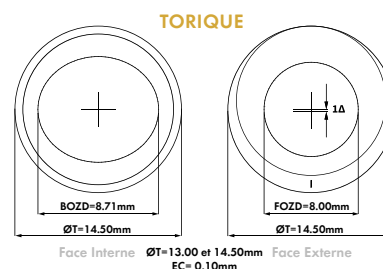
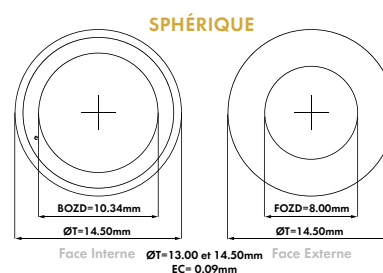
	SPH +	SPH -
A	1.00 CN	1.00 CD
B	1.75 CN	2.00 CD
C	2.50 CN	3.00 CD

*excl. entre ±0.75

MATÉRIAU

TYPE Filcon 1 (15) [49%]
TENEUR EN EAU 49%
DK (ISO 9913-1-1998) 15
CoF 0.41
TEINTE DE MANIPULATION BLEUE
MODULE 0.41
FORMAT Boîte d'une ou deux lentilles
PROCESSUS DE FABRICATION TOURNAGE

DESIGN OPTIQUE



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: mkservices@markennoy.com

mark'ennovy