

# JOHNSON & JOHNSON

## 1•DAY ACUVUE® TruEye™

lentille souple jetable journalière



# MARK'ENNOVY

## Saphir Torique

lentille souple à renouvellement fréquent



# MENICON

## Rose K2™

lentille rigide



# OPHTALMIC

## Ophthalmic RX SPHERIC

lentille souple à renouvellement fréquent



● <b>Matériau</b>	● Silicone Hydrogel, Naracon A avec agent mouillant interne (technologie HYDRACLEAR®1) Filtre UV de classe 1 (>99% UVB et >96% UVA)	● Silicone Hydrogel : Filcon V 3 Module d'élasticité: 0.27 Mpa	● Menicon Z ou Menicon EX	● Copolymère Filcon 4A
● <b>Groupe FDA</b>	● 1	● 2	●	● 2
● <b>Teinte de manipulation</b>	● Oui	● Non	● Bleuée	● Bleuée
● <b>Hydrophilie</b>	● 46%	● 75%	●	● 58%
● <b>Dk</b>	● 100	● 60	● Z : 163(ISO) - 189(FATT) / EX : 64(ISO) - 70(FATT)	● 26
● <b>Fabrication</b>	● Moulage à l'état hydraté	● Tournage - Polissage	● Tournage - Polissage (procédé MAMS avec traitement de surface)	● Tournage numérique
● <b>Géométrie</b>	● Monocourbe	● Tore interne	● 3 types de dégagements périphériques variables (lent, standard, rapide) Contrôle des aberrations optiques	● Lenticulaire antérieure Bicurbe postérieure
● <b>Épaisseur <math>e_c</math></b>	● 0,085 mm (-3,00 d)	● 0,12 mm	●	● 0,19 mm ( - 3,00 d )
● <b>Dk/<math>e_c</math></b>	● 118 (-3,00 d) effets de bord et de courbe corrigés. Mesuré par méthode polarographique.	● 50	●	● 13
● <b>Diamètre <math>\varnothing_{a0}</math></b>	●	● Varie en fonction de la puissance	●	●
● <b>Diamètre <math>\varnothing_T</math></b>	● 14,20 mm	● 14,50 mm	● 7,90 à 10,40 mm (standard 8,70 mm) par 0,10 mm	● 13,50 mm / 14,50 mm
● <b>Rayons <math>r_0</math></b>	● 8,50 mm (9,00 mm prévu)	● 8,00 à 9,80 mm par 0,30	● 4,30 à 8,55 mm par 0,05 mm	● 8,00 / 8,20 / 8,40 / 8,60 / 8,80 mm
● <b>Stabilisation</b>	●	● Prisme ballast 1 $\Delta$	●	●
● <b>Puissance <math>F'_v</math></b>	● - 6,00 à - 0,50 d par 0,25	● Sphère : -23,00 à -10,00 d par 0,50 -10,00 à +10,00 d par 0,25 +10,00 à +23,00 d par 0,50 Cylindre : -8,00 à -4,50 d par 0,50 -4,00 à -0,75 d par 0,25 Axes : Tous les axes par 5°	● -25,00 à +25,00 d par 0,25	● - 20,00 à +20,00 d par 0,25
● <b>Adaptation</b>	● Diamètre et rayon uniques	● $r_0 = Km + 0,8$ . Indiquer : - Kératométrie et axes - $\varnothing$ cornéen horizontal - Réfraction lunettes	● A partir de la boîte d'essai cf. assistance technique Menicon	● Fournir réfraction lunettes récente Fournir kératométrie : $\varnothing_T = 13,50$ : Km + 0,40 $\varnothing_T = 14,50$ : Km + 0,60
● <b>Type et durée de port</b>	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier	● Port journalier
● <b>Renouvellement</b>	● 1 jour	● Trimestriel	● < 2 ans	● Trimestriel (90 jours)
● <b>Entretien</b>	● Non	● - Solution multifonction - Peroxyde	● Menicare Plus / Progent	● JAZZ Aquasilk ou JAZZ Peroxyde 2h
● <b>Conditionnement</b>	● Coffret de 30 et 90 lentilles sous blister	● Boîte de 2 lentilles pour 6 mois	● Flacon à l'unité	● Boîte de 2 lentilles de même puissance
● <b>Indications</b>	● Amétropie sphérique Presbytie en monovision	● Astigmatisme cornéen	● Kératocônes tous stades	● Amétropie sphérique Presbytie (monovision)