



Lunettes de radioprotection
VARAY LABORIX

Produits : Lunettes de radioprotection CIRCUIT



LUNETTES CIRCUIT

Lunettes anti-X pour usage en radiologie interventionnelle



- Paire de lunettes plombées 0,75 mm, spécialement adaptées pour l'imagerie médicale interventionnelle.
- Les lunettes plombées CIRCUIT sont dotées de lentilles enveloppantes qui maximisent la protection latérale.
- Les branches et les plaquettes de nez en caoutchouc offrent un confort et une excellente adhérence.
- Le style moderne des lunettes CIRCUIT, combiné à leur fonctionnalité optimisée, garantit une qualité et une protection durables.
- Outre ces avantages techniques anti-X, les lunettes sont livrées avec une bande élastique, ainsi qu'un étui de rangement rigide.
- Poids : 79 g
- Protection frontale Eq PB 0,75 mm
- Protection latérale Eq PB 0,50 mm
- Large champ de vision
- Branches et plaquettes de nez en caoutchouc pour l'adhérence et le confort maximal
- Ajustement polyvalent pour tous les types de visages
- Monture légère en Polycarbonate
- Couleur : Noire et gris
- Sans correction

LUNETTES CIRCUIT				
Désignation	Traitement	Poids	Référence	Réf UGAP
Lunettes Anti X CIRCUIT	Sans	79 g	CIRCUIT	
Lunettes Anti X CIRCUIT	Anti-buée	79 g	CIRCUITAB	
Lunettes Anti X CIRCUIT	Anti-reflet	79 g	CIRCUITAR	