



# RILEY®

## RILEY RETNA

Lunettes de sécurité ultralégères à verre unique

Le modèle RETNA offre un champ de vision exceptionnel grâce à son verre monobloc. Sa protection latérale et ses branches souples assurent un confort et une adhérence inégalés. Disponible avec des traitements Tecton ou Arida et diverses teintes de verres.



### CARACTÉRISTIQUES

- + Ultralégères
- + Le verre unique offre un champ de vision exceptionnel
- + Protection latérale
- + Branches latérales particulièrement souples
- + Fournies avec une pochette de rangement en microfibre
- + Verres base 9

#### Europe

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

#### Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963







#### Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747



# RILEY®

# RILEY RETNA

TYPE DE VERRES	RÉF.	MARQUAGE DES VERRES	MARQUAGE DES MONTURES	PROTÈGE CONTRE	REVÊTEMENTS
TRANSPARENT 	RLY00091	2C-1.2 1 FT K N CE	 EN166 FT CE UKCA	Impacts,Rayonnement UV	TECTON 400
GRIS 	RLY00092	5-2.5 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV,Rayonnement solaire	
INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR 	RLY00094	5-1.7 1 FT CE		Impacts,Rayonnement UV	
BLEU 	RLY00095	5-1.7 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV	
AMBRE 	RLY00093	2C-1.2 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV	

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

POIDS	21g
-------	-----

## CONDITIONNEMENT

PAR BOÎTE	10
PAR CARTON	200

## CARACTÉRISTIQUES DES COMPOSANTS

COMPOSANT	MATÉRIAU
VERRE	Polycarbonate
PONT DE NEZ	Polycarbonate
TEMPE	Thermoplastique TR90
CHARNIÈRE	Thermoplastique TR90, Métal

## INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

LÉGENDE DES CERTIFICATIONS



ou cliquez [ici](#)

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



ou cliquez [ici](#)

VOIR LE PRODUIT EN LIGNE



ou cliquez [ici](#)

Europe

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM  
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES  
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont données à titre informatif et ne constituent pas un engagement contractuel.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'il juge nécessaires. Date de publication: 05/05/2026

 **GLOBUS**