



RILEY

RILEY STREAM BLUE

Lunettes de sécurité enveloppantes sans monture et sans métal proposées avec plusieurs options de verres

La Riley Stream est une lunette de sécurité sportive sans monture et légère (23 g), dotée d'un pont de nez ajustable en caoutchouc. Anti-rayures et anti-buée, avec protection latérale et sans métal, elle s'adapte aux environnements électriques. Compatible avec des casques antibruit, elle est idéale pour la fabrication, l'ingénierie et la construction. Fournie avec une pochette microfibre.



Transparent



Transparent



Gris



Bleu



DIÉLECTRIQUE



THERMOPLASTIQUE
SOUPLE



TEMPFLEX



ULTRA LÉGER

CARACTÉRISTIQUES

- + Verre monobloc enveloppant en polycarbonate
- + Pont de nez souple, réglable, antidérapant
- + Embouts de branche souples
- + Les branches bicolores en caoutchouc thermoplastique co-injecté, assurent un
- + Branches fines améliorant le confort quand portées avec des casques antibruit
- + 100 % non métallique
- + Fournies avec une pochette de rangement en microfibre
- + Poids : 23g
- + Verres base 9,5

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 STREAM BLUE

TYPE DE VERRES	RÉF.	MARQUAGE DES VERRES	MARQUAGE DES MONTURES	PROTÈGE CONTRE	REVÊTEMENTS
TRANSPARENT 	RLY00231	2C-1.2 1 FT K N CE	 EN166 FT CE UKCA	Impacts,Rayonnement UV	TECTON ⁴⁰⁰
GRIS 	RLY00232	5-2.5 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV,Rayonnement solaire	
INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR 	RLY00233	5-1.7 1 FT CE		Impacts,Rayonnement UV	
AMBRE 	RLY00234	2C-1.2 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV	
BLEU 	RLY00235	2-1.4 1 FT K N CE		Impacts,Rayonnement UV	

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

POIDS	23g
-------	-----

CONDITIONNEMENT

PAR BOÎTE	10
PAR CARTON	200

CARACTÉRISTIQUES DES COMPOSANTS

COMPOSANT	MATÉRIAU
VERRE	Polycarbonate
PONT DE NEZ	Elastomères thermoplastiques (TPE)
TEMPE	Thermoplastique TR90, Elastomères thermoplastiques (TPE)
CHARNIÈRE	Thermoplastique TR90, Métal

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

<p>LÉGENDE DES CERTIFICATIONS</p>  <p>ou cliquez ici</p>	<p>DÉCLARATION DE CONFORMITÉ</p>  <p>ou cliquez ici</p>	<p>VOIR LE PRODUIT EN LIGNE</p>  <p>ou cliquez ici</p>
---	--	---

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: 23/04/2026

