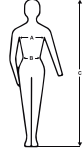


**FOLLETO INFORMATIVO · ROPA LABORAL - ALTA VISIBILIDAD** (ES)

gorfactory Ctra. Santomera Abanilla, Km.8, Nave 2 30620 (Murcia) · Spain CIF A73089286 www.roly.eu

**POLUX 9311 Workwear · Alta visibilidad** **CE** CAT II EN ISO 13688:2013

| TALLAS   | Contorno pecho (A) | Contorno cintura (B) | Altura total (C) |
|----------|--------------------|----------------------|------------------|
| S        | -                  | -                    | -                |
| M - L    | 100-130            | -                    | 170 - 200        |
| XL - 2XL | 110-140            | -                    | 180 - 220        |
| XL       | -                  | -                    | -                |
| 2XL      | -                  | -                    | -                |
| 3XL      | -                  | -                    | -                |
| 4XL      | -                  | -                    | -                |



**COMPOSICIÓN** 100% poliéster y gramaje 125 g/m<sup>2</sup> **COLOR** Amarillo flúor Naranja flúor

**EN ISO 20471:2013/A1:2016**



*Nota: la clase de la prenda se determina con el área mínima de material visible.*

| NIVELES DE PRESTACIÓN SEGÚN EN ISO 20471:2013/A1:2016 |                     |                     |                     |  |
|-------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Material                                              | Clase 3             | Clase 2             | Clase 1             |  |
| Material de fondo                                     | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |  |
| Material retrorreflectante                            | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |  |
| Material combinado                                    | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |  |

**INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES**

**RECOMENDACIONES DE USO**  
Concebido para situaciones de peligro de baja visibilidad bajo cualquier tipo de luz diurna y bajo la iluminación de los faros de un automóvil en la oscuridad.  
Colocar la prenda sobre el cuerpo sin cubrir las bandas ni el material flúor.  
Este EPI se debe utilizar junto con otras prendas que cubran los mismos riesgos para poder proteger las partes del cuerpo que no cubre este EPI.  
La consecución de las prestaciones de la prenda requiere que la misma se encuentre correctamente cerrada. Para la protección de todo el cuerpo, la ropa de protección debe llevarse puesta en estado cerrado y junto a otro equipo de protección adecuado.


**RECOMENDACIONES CONTRA EL MAL USO**  
Nunca debe usarse el presente EPI frente a otros riesgos que los anteriormente descritos.  
El mal mantenimiento de las prendas puede modificar las prestaciones de las mismas.  
La ropa sucia puede llevar a una reducción de la protección.  
Cuando la prenda está constituida por dos piezas, el usuario debe llevarlas conjuntamente para conseguir el nivel de protección adecuado.  
Los rasgados no deben ser reparados por el usuario.

**ALMACENAJE**  
Guardar la prenda evitando su innecesaria exposición solar y en lugares secos, protegidos de cualquier agente agresivo.

**EMBALAJE**  
Bolsa de plástico.  
El número máximo de lavados especificado no es el único factor del que depende la vida útil de la prenda.  
La vida útil también dependerá del uso del EPI, mantenimiento, almacenamiento...etc. La prenda tiene una vida útil de 5 años.  
Año de fabricación: 2021.

**MAX 25x**  
• Lavado a temperatura máxima de 30°C.  
• No usar lejía.  
• No usar secadora.  
• Permite el planchado a 110°C.  
• No limpiar en seco.

**PACKAGING**  
Plastic bag.  
The maximum number of washes specified is not the only factor that determines the life of the garment.  
Useful life also depends on the use of the PPE, maintenance, storage...etc.  
The garment has a useful life of 5 years.  
Year of production: 2021.



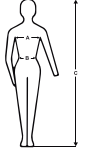
**CERTIFICADO POR** Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425 para su uso básico, según la norma EN ISO 13688:2013 (requisitos generales) y EN ISO 20471:2013/A1:2016 (requisitos para prendas de alta visibilidad diurna y nocturna) que le son aplicables, según consta en el certificado Nº 21/4233/00/0161 de AITEX, Plaza Emilio Sala, nº1, Alcoy, España Organismo Notificado 0161.

**INFORMATIVE BROCHURE · WORKWEAR - HIGH VISIBILITY** (EN)

gorfactory Ctra. Santomera Abanilla, Km.8, Nave 2 30620 (Murcia) · Spain CIF A73089286 www.roly.eu

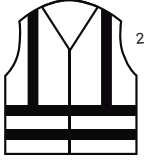
**POLUX 9311 Workwear · High Visibility** **CE** CAT II EN ISO 13688:2013

| SIZES    | Chest measurement (A) | Waist measurement (B) | Total height (C) |
|----------|-----------------------|-----------------------|------------------|
| S        | -                     | -                     | -                |
| M - L    | 100-130               | -                     | 170 - 200        |
| XL - 2XL | 110-140               | -                     | 180 - 220        |
| XL       | -                     | -                     | -                |
| 2XL      | -                     | -                     | -                |
| 3XL      | -                     | -                     | -                |
| 4XL      | -                     | -                     | -                |



**COMPOSITION** 100% polyester and 125 GSM **COLOUR** Fluor yellow Fluor orange

**EN ISO 20471:2013/A1:2016**



*Nota: The class of the garment is determined by the minimum area of visible material.*

| PERFORMANCE LEVELS IN ACCORDANCE WITH EN ISO 20471:2013/A1:2016 |                     |                     |                     |  |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Fabric                                                          | Class 3             | Class 2             | Class 1             |  |
| Background material                                             | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |  |
| Retro-reflective material                                       | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |  |
| Combined material                                               | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |  |

**INFORMATION AND INSTRUCTIONS**


**RECOMMENDATIONS FOR USE**  
Conceived for low visibility in hazard situations under any type of daylight and under the illumination of the headlights of a car in the dark.  
Place the garment on the body without covering the bands or the fluoride material.  
This PPE should be used in conjunction with other garments that cover the same risks in order to protect the body parts that this PPE does not cover.  
The achievement of the benefits of the garment requires that it will be properly worn and fastened. For the protection of the whole body, the protective clothing must be worn in a closed state and together with other suitable protective equipment.

**RECOMMENDATIONS AGAINST MISUSE**  
The present PPE should never be used against other risks than those described above.  
The poor maintenance of the garments can modify the benefits of it.  
Dirty clothes can lead to a reduction in protection.  
When the garment consists of two pieces, the user must take them together to achieve the appropriate level of protection.  
Rips should not be repaired by the user.

**STORAGE**  
Keep the garment away from unnecessary exposure to sunlight, in dry places and protected against any aggressive agents.

**PACKAGING**  
Plastic bag.  
The maximum number of washes specified is not the only factor that determines the life of the garment.  
Useful life also depends on the use of the PPE, maintenance, storage...etc.  
The garment has a useful life of 5 years.  
Year of production: 2021.

**MAX 25x**  
• Wash at 30°C maximum.  
• Do not bleach.  
• Do not tumble dry.  
• Iron at 110°C.  
• Do not dry clean.



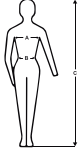
**CERTIFIED BY** This product has been manufactured fulfilling the Regulations (UE) 2016/425 for basic use. EN ISO 13688:2013 (Protective Clothing, General Requirements) and EN ISO 20471:2013/A1:2016, (requirements for high-visibility daytime and night time garments), in compliance with certificate nº 21/4233/00/0161, by AITEX, Plaza Emilio Sala, nº1, Alcoy, Spain. Notified body 0161.

**BROCHURE INFORMATIVE · VÊTEMENTS DE TRAVAIL - HAUTE VISIBILITÉ** (FR)

gorfactory Ctra. Santomera Abanilla, Km.8, Nave 2 30620 (Murcia) · Spain CIF A73089286 www.roly.eu

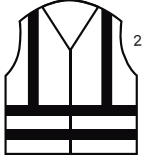
**POLUX 9311 Workwear · Haute Visibilité** **CE** CAT II EN ISO 13688:2013

| SIZES    | Contour poitrine (A) | Contour de la ceinture (B) | Hauteur totale (C) |
|----------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| S        | -                    | -                          | -                  |
| M - L    | 100-130              | -                          | 170 - 200          |
| XL - 2XL | 110-140              | -                          | 180 - 220          |
| XL       | -                    | -                          | -                  |
| 2XL      | -                    | -                          | -                  |
| 3XL      | -                    | -                          | -                  |
| 4XL      | -                    | -                          | -                  |



**COMPOSITION** 100% polyester et grammage 125 g/m<sup>2</sup>. **COULEUR** Jaune fluorescent Orange fluorescent

**EN ISO 20471:2013/A1:2016**



*Nota: la classe du vêtement est déterminée avec la surface minimale de matériau visible.*

| NIVEAU DE PERFORMANCE SELON EN ISO 20471:2013/A1:2016 |                     |                     |                     |  |
|-------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Matériel                                              | Classe 3            | Classe 2            | Classe 1            |  |
| Matériel de base                                      | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |  |
| Matériel Retro réfléchissant                          | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |  |
| Matériel combiné                                      | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |  |

**INFORMATION ET INSTRUCTIONS**


**RECOMMANDATIONS D'UTILISATION**  
Conçu pour les situations de danger de faible visibilité pour tout type de lumière durant la journée et sous les phares d'une voiture dans l'obscurité.  
Placez le vêtement sur le corps sans couvrir les bandes ou le tissu fluorescent.  
Cet EPI doit être utilisé avec d'autres vêtements couvrant les mêmes risques afin de protéger les parties du corps que cet EPI ne couvre pas.  
Les caractéristiques de ce vêtement exige qu'il soit correctement fermé. Pour la protection de tout le corps, le vêtement de protection doit être porté à l'état fermé et avec un autre équipement de protection approprié.

**RECOMMANDATIONS CONTRE LES MAUVAIS USAGES**  
Le présent EPI ne doit jamais être utilisé contre d'autres risques que ceux décrits ci-dessus.  
Le mauvais entretien des vêtements peut en modifier les performances.  
Des vêtements sales peuvent entraîner une réduction de la protection.  
Lorsque le vêtement est composé de deux pièces, l'utilisateur doit les combiner pour atteindre le niveau de protection approprié.  
Les déchirures ne doivent pas être réparées par l'utilisateur.

**STOCKAGE**  
Gardez le vêtement en évitant l'exposition inutile à la lumière du soleil et dans des endroits secs, à l'abri de tout agent agressif.

**EMBALLAGE**  
Sac en plastique.  
Le nombre maximal de lavages spécifié n'est pas le seul facteur dont dépend la durée de vie du vêtement.  
La vie utile dépendra également de l'utilisation de l'EPI, de la maintenance, du vêtement à une durée de vie utile de 5 ans.  
Année de fabrication: 2021.

**MAX 25x**  
• Lavage à température maximum de 30° C.  
• Ne pas utiliser d'eau de javel.  
• Ne pas utiliser de séchage.  
• Permet d'être repassé à 110°C  
• Pas de nettoyage à sec.

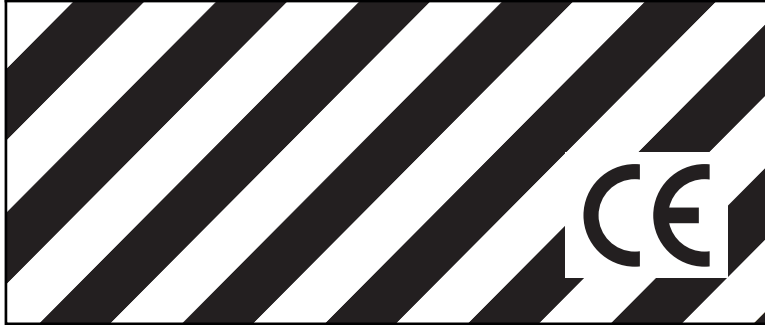


**CERTIFIÉ PAR** Ce produit a été fabriqué conformément aux exigences du Règlement (UE) 2016/425, pour son utilisation de base, conformément aux exigences générales de la norme EN ISO 13688:2013 et EN ISO 20471:2013/A1:2016, (exigences relatives aux vêtements de jour et de nuit à haute visibilité) applicables, comme indiqué dans le certificat nº 21/4233/00/0161 de AITEX, Plaza Emilio Sala nº 1, Alcoy, Espagne, organisme notifié 0161

gorfactory



Ctra. Santomera Abanilla, Km.8, Nave 2  
30620 (Murcia) · Spain  
CIF A 73089286  
www.roly.eu



### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

ES

#### EPI CHALECO MARCA ROLY MODELO POLUX

Fabricante **GOR FACTORY S.A.**, C.I.F. A-73.089.286, Ctra. Santomera-Abanilla, KM 8.8, 30620 Fortuna, Murcia, España.

- La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
- Objeto de la declaración: chaleco de alta visibilidad, con dos cintas reflectantes en el torso.
- El objeto de la declaración descrito en el punto anterior es conforme a la legislación de armonización de la Unión Europea: **EN ISO 13688:2013 | EN ISO 20471:2013/A1:2016**.
- El organismo notificado AITEX (nº 0161) ha efectuado el examen UE de tipo (módulo B) y ha expedido el certificado de examen UE de tipo nº 21/4233/00/0161.

Firmado por y en nombre de GOR FACTORY, S.A.

Lugar y fecha de expedición:  
Murcia (España), 2021

Nombre, cargo, firma: Roberto Talón-Gerente Autorizado.

### DECLARATION OF CONFORMITY

EN

#### EPI VEST ROLY BRAND POLUX STYLE

Manufacturer: **GOR FACTORY S.A.**, C.I.F. A-73.089.286, Ctra. Santomera - Abanilla KM 8.8, 30620 Fortuna, Murcia, Spain.

- This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
- Purpose of the declaration: high visibility vest with two reflective bands on chest.
- The purpose of the declaration described in the previous point is in accordance with the harmonization legislation of the European Union: **EN ISO 13688:2013 | EN ISO 20471:2013/A1:2016**.
- The notified body AITEX (No. 0161) has carried out the EU type examination (module B) and has issued the EU type examination certificate No. 21/4233/00/0161.

Name, position, signature: Roberto Talón -Business Manager.

Signed by and on behalf GOR FACTORY, S.A.:

Place and date of expedition:

Murcia (Spain), 2021

Name, position, signature: Roberto Talón -Business Manager.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

FR

#### EPI GILET MARQUE ROLY MODÈLE POLUX

Fabricant **GOR FACTORY S.A.**, C.I.F. A-73.089.286, Ctra. Santomera-Abanilla KM 8.8, 30.620 Fortuna, Murcia, Espagne.

- Cette déclaration de conformité s'établit sous la seule responsabilité du fabricant.
- Objet de la déclaration: gilet haute visibilité, avec deux bandes réfléchissantes sur le torse.
- L'objet de la déclaration décrit dans le point précédent est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union européenne: **EN ISO 13688:2013 | EN ISO 20471:2013/A1:2016**.
- L'organisme notifié AITEX (nº 0161) a procédé à l'examen UE du type (module B) et a délivré le certificat d'examen UE du type nº 21/4233/00/0161.

Lieu et date d'expédition:  
Murcia (Espagne), 2021

Nom, position, signature: Roberto Talón-Gerent Autorisé.

### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

IT

#### EPI GILET MARCA ROLY MODELLO POLUX

Fabbricante: **GOR FACTORY S.A.**, C.I.F. A-73.089.286, Ctra. Santomera - Abanilla KM 8.8, 30620 Fortuna, Murcia, Spagna.

- Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.
- Scopo della dichiarazione: gilet alta visibilità, con due fasce riflettenti nel torso.
- L'oggetto della dichiarazione descritta al punto precedente è conforme alla legislazione di armonizzazione dell'Unione europea: **EN ISO 13688:2013 | EN ISO 20471:2013/A1:2016**.
- L'organismo notificato AITEX (nº 0161) ha effettuato l'esame di omologazione UE (modulo B) e ha rilasciato il certificato di esame UE del tipo n. 21/4233/00/0161

Firmato da e per conto di GOR FACTORY, S.A.

Luogo e data di spedizione:  
Murcia (Spagna), 2021

Nome, posizione, firma: Roberto Talón-Dirigente Autorizzato.

### KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

GR

#### EPI ROLY WEST MODELL POLUX

Hersteller: **GOR FACTORY S.A.**, C.I.F. A-73.089.286, Ctra. Santomera - Abanilla KM 8.8, 30620 Fortuna, Murcia, Spanien.

- Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.
- Zweck der Aussage: hochsichtbare West mit zwei horizontalen Reflexstreifen am Rumpf.
- Der Gegenstand der im vorhergehenden Punkt beschriebenen Erklärung entspricht den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union: **EN ISO 13688:2013 | EN ISO 20471:2013/A1:2016**.
- Die benannte Stelle AITEX (Nr. 0161) hat die EU-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 21/4233/00/0161 ausgestellt.

Unterzeichnet bei und im Namen von GOR FACTORY, S.A.:

Ort und Datum der Expedition:  
Murcia (Spanien), 2021

Name, position, unterschritt: Roberto Talón-Autorisierter Geschäftsführer.