S/S POLO SHIRT **KERRY**





DESCRIPTION

- Enhanced Visibility Short Sleeve Polo Shirt with Pocket.
 Made of breathable technical fabric that promotes quick-drying and sweat wicking, includes two thermo-fixed elastic reflective tapes on torso and back for added safety and unrestricted movement
- Garment certified as an Enhanced Visibility Category II PPE based on 13688 and 17353 standards, type B3 for night visibility, 25 washes maximum lifetime.

Tricot collar and cuffs for comfortably fitting, flap and two matching button opening for a personalised fit, and an inner tape to keep its shape.

A reinforced left chest pocket for convenient storage and showcase the branding

Suitable marking methods: screen printing, transfer printing, vinyl application, embroidery, stitching. Ideal as workwear and uniforms.











.YESTER D

CHARACTERISTICS





UICK DRY 17353-B

APPROXIMATE DIMENSIONS PER SIZE (CM.)

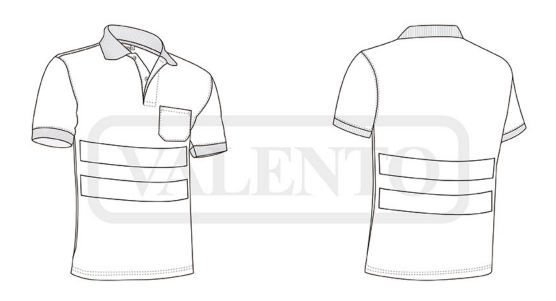
	Ť	ADULT				^{x∟} 3XL
SIZES	<u>S</u>	<u>M</u>	<u>L</u>	<u>XL</u>	<u>XXL</u>	3XL
LENGTH	69	72	75	78	81	84
WIDTH	51	54	57	60	63	66

COLOURS

4 Available colours for big 🛉 Available colours for adult



orion navy blue



VALENTO

INSTRUCCIONES E INFORMACIÓN POLO KERRY

Nº XXXXX

EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI) ADECUADO PARA SEÑALIZAR VISUALMENTE AL USUARIO EN SITUACIONES DE RIESGO MODERADO

FABRICANTE: R.G. PUBLICIDAD Y REGALOS DE EMPRESA S.L. c/ Burtina. nº 12 - Plg. Industrial PLAZA

c/ Burtina, nº 12 - Plg. Industrial PLAZA 50197 ZARAGOZA (ESPAÑA) Tel. (0034) 976 59 57 58 Fax (0034) 976 59 21 61 info@valento.eu

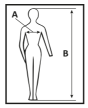
DESCRIPCIÓN:

Polo de manga corta confeccionado con tejido de punto de color azul oscuro, abierto por delante hasta el pecho y con cierre central mediante dos botones. El polo está compuesto por cuello de tipo camisero, mangas cortas con bocamanga, delantero y espalda. El bajo esta dobladillado. Incluye un bolsillo de plastón en pecho izquierdo. Lleva incorporadas dos bandas horizontales reflectantes de 50 mm de ancho en delantero y espalda.



CUADRO DE TALLAS Y MEDIDAS:

TALLAS	MEDIDA A ANCHURA USUARIO (Pecho)	MEDIDA B ALTURA USUARIO	
S	88 - 94 cm	160 - 168 cm	
M	94 - 100 cm	166 - 174 cm	
L	100 - 106 cm	172 - 180 cm	
XL	106 - 112 cm	178 - 186 cm	
XXL	112 - 118 cm	184 - 190 cm	
3XL	118 - 124 cm	188 - 196 cm	



COMPOSICIÓN: 100% Poliéster

COLOR: Azul oscuro

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - 3XL



Max. 25 ciclos

MARCADOS ASOCIADOS AL EPI:



El marcado CE informa que este EPI cumple con la legislación obligatoria en materia de requisitos esenciales para su comercialización, según indica el Reglamento (UE) 2016/425.



EN ISO 13688:2013

TIPO B3
Para condiciones
de oscuridad
EN 17353:2020
25 lavados máx.

Este pictograma indica que este EPI cumple con los Requisitos generales para la ropa de protección especificados en la norma EN 13688:2013 y con los requisitos de Visibilidad Realzada para situaciones de riesgo moderado, norma EN 17353:2020 tipo B3 para visibilidad nocturna. Este EPI ofrece una vida útil máxima de 25 ciclos de lavado.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Asegúrese de que la elección del equipo es idónea, lea detenidamente las prestaciones de este equipo y compruebe que se ajusta a las necesidades para sus condiciones de uso particulares.
- Compruebe que la talla es correcta y que se ajusta correctamente a la morfología de su cuerpo.
- UTILIZACIÓN ADECUADA: Abrochar correctamente sin ocultar ninguna parte de la prenda. Para una mayor información sobre su utilización o cualquier duda, póngase en contacto con los teléfonos indicados en la parte superior.
- ÚTILIZACIÓN INADECUADA: Debe llamarse la atención sobre los peligros por una utilización inadecuada: las propiedades de visibilidad sólo se cumplen si se utiliza adecuadamente colocado y abrochado; la ropa de protección no proporciona la misma protección si se reduce la superficie de material retrorreflectante, o si está manchado o dañado; este EPI no protege contra otros riesgos tales como agresión con productos químicos, calor y fuego, etc.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

- Haga un control regular del estado del EPI para asegurar su eficacia. No debe hacer ningún cambio sobre la prenda ya que puede perder la protección a la que está destinada. En caso de observarse desperfectos, deseche el EPI y sustitúyalo por otro EPI en perfecto estado.
- La decoloración o aparición de manchas sobre el tejido o las bandas reflectantes pueden ser indicadoras de un mal estado de este EPI, en este caso deseche el EPI y sustitúyalo por otro EPI en perfecto estado.
- La ropa de protección no proporciona la misma protección si se reduce la superficie de material retrorreflectante o si está manchado o dañado.
- Instrucciones de lavado: 団本本図 Temperatura máxima de lavado 30º / No usar lejía / No planchar / No realizar limpieza en seco / No utilizar secadora.

- La correcta eficacia de este EPI esta verificado y testado hasta 25 ciclos de lavado. Una vez superado este límite deseche el EPI y sustitúyalo por otro EPI en perfecto estado.
- El número máximo de ciclos de lavado indicados no está relacionado solamente con la vida útil de la prenda, además puede depender del uso, mantenimiento y almacenamiento que se le haga a la prenda.
- Este EPI debe conservarse en un lugar seco y sin humedad, evitando los cambios bruscos de temperatura.
- Cualquier alteración del producto, como la impresión de logotipos, puede comprometer el rendimiento del producto si altera las superficies de material fluorescente y/o reflectante.

EVALUACIÓN DE RIESGOS:

Dentro de los accidentes laborales más frecuentes se encuentra el atropello por vehículos o maquinaria en movimiento. Una mayor visibilidad puede suponer, en un momento dado, la diferencia entre la vida o la muerte. Los EPI de visibilidad Realzada para situaciones de riesgo moderado están destinados a proteger al usuario del riesgo de atropello provocado en situaciones de baja visibilidad por poca iluminación.

Los EPI capaces de señalizar visualmente la presencia del usuario (Visibilidad Realzada para riesgo moderado) se categorizan dentro de la Categoría II de riesgos contra los que protege un EPI.

Para determinar la naturaleza del riesgo, es necesario considerar la velocidad de los vehículos en movimiento, así como las tareas y localización del puesto de trabajo.

En función de estos factores se determinan tres niveles de riesgo: riesgo bajo, riesgo medio y riesgo alto, siendo para los factores de Riesgo Moderado para los que se establece la Norma EN 17353:2020.

Tabla de Niveles de Riesgo y factores que lo determinan:

NIVEL DE RIESGO	FACTORES RELACIONA	DOS CON EL NIVEL DE RIESGO	ODSEDVACIONES	
NIVEL DE RIESGO	VELOCIDAD DEL VEHICULO TIPO DE USUARIO DE CARRETERA		OBSERVACIONES	
Riesgo Alto - ISO 20471 clase 3	> 60 km/h	Pasivo	*Usuario de carretera Activo: Persona que se	
Riesgo Alto - ISO 20471 clase 2	≤ 60 km/h	Pasivo	encuentra en la carretera, que es parte de la circulación y que mantiene su atención centrada	
Riesgo Alto - ISO 20471 clase 1	≥ 30 km/h	Pasivo	en el tráfico (ejemplo: ciclista o peatón que se desplaza en la carretera).	
Riesgo Moderado - EN 17353	≤ 60 km/h	Activo	*Usuario de carretera Pasivo: Persona que se encuentra en la carretera, que no es parte de la	
Kiesgo ivioderado - EN 17555	≤ 15 km/h	Pasivo	circulación y que mantiene su atención centrada	
Riesgo Bajo	-	-	en algo distinto al tráfico (ejemplo: operario de carretera, persona en situación de emergencia).	

Dependiendo de condiciones locales como condiciones del tiempo, contraste del fondo, densidad del tráfico y otras razones, alguno de estos factores puede implicar un nivel superior.

Dentro del Nivel de Riesgo Moderado se establecen tres tipos: Tipo A, Tipo B y Tipo AB, como indica la tabla inferior, que se determinan según las pruebas y mediciones que indica la Norma EN 17353:2020.

TIPO A		TIPO B			TIPO AB		
	TIPO A	B1	B2	В3	AB2	AB3	
	Sólo para VISIBILIDAD DIURNA	Sólo para VISIBILIDAD NOCTURNA			Para VISIBILIDAD DIURNA, CREPUSCULAR Y NOCTURNA		

El EPI - POLO KERRY - objeto de este documento informativo, se establece como

EPI de Categoría II de Visibilidad Realzada - Tipo B3

de acuerdo con los resultados obtenidos en el informe técnico nº IN-01249-2021-OC-UE-1 realizado por el Organismo Notificado Nº 0162 - LEITAT

ENSAYOS Y RESULTADOS:

El Examen UE de Tipo (módulo B) número IN-01249-2021-OC-UE-1, realizado por el Organismo Notificado detallado en el siguiente párrafo, en fecha 24 de agosto 2021, certifica que el Equipo de Protección Individual POLO KERRY cumple con los requisitos esenciales de salud y seguridad de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, en base a los puntos aplicables de las normas EN ISO 13688:2013 y EN 17353:2020.

ORGANISMO NOTIFICADO:

Este EPI ha sido sometido a un examen UE de Tipo (módulo B) número IN-01249-2021-OC-UE-1 realizado por el Organismo Notificado № 0162: LEITAT con domicilio en c/ De La Innovació, 2 - 08225 Terrasa (Barcelona) - FSPAÑA.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD:

Puede consultar la Declaración UE de Conformidad correspondiente a este modelo de prenda y a este lote en la siguiente dirección de internet, o bien escaneando el código QR: