

# intertek

Total Quality. Assured.



ISO/IEC 17065:2012  
11-CPR-002

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO EL-CS-220061

Intertek Colombia S.A certifica el Producto:

Nombre (s)	Descripción
PRENSACABLES Y ACCESORIOS PARA ÁREAS CLASIFICADAS, ZONAS ESPECIALES E INDUSTRIALES	Ver anexo 1

Esquema de certificación Tipo Sello 5 - ISO/IEC 17067

Todas las características e identificación del producto cubierto por el presente certificado se describen en el documento anexo que es parte integral del mismo y consta de 3 página(s).

**Titular del Certificado** CMP PRODUCTS LTD.  
**NIT** 6143400  
**Dirección** 36 NELSON WAY NELSON PARK EAST CRAMLINGTON  
**Ciudad y departamento** UNITED KINGDOM  
**Registro Nacional de turismo (RNT)**  
**Ciudad y departamento del RNT**

**Satisface los requisitos del referente regulatorio:**

Numeral 20.28 y 20.6.1 del Anexo General de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía del Reglamento técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE (Colombia)

El producto satisface los requisitos del referente normativo técnico:

**IEC 62444: 2010**

**INTERTEK COLOMBIA S.A**

Es responsable de la ejecución, técnicas y parámetros descritos en este Certificado y de la impresión del mismo.

Responsable

Nombre: Ricardo Valencia

**Fecha de toma de decisión** 2021-11-18  
**Fecha de impresión/emisión:** 2022-02-07  
**Fecha de vencimiento:** 2025-02-06  
**Fecha última modificación** -

Intertek Colombia S.A

Este certificado tiene una vigencia de 3 año(s) a partir de la fecha de emisión del certificado, sujeto a seguimientos periódicos.

Este Certificado es para el uso exclusivo del Cliente de Intertek y es emitido según el Contrato de Prestación de Servicios de Certificación firmado entre Intertek y su Cliente. La responsabilidad de Intertek está limitada a los términos y condiciones del Contrato. Intertek no asume obligación con ninguna parte, diferente del Cliente de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios de Certificación, por ninguna pérdida, gasto o daño ocasionado por el uso de este Certificado. Sólo el Cliente es autorizado para copiar o distribuir este Certificado. El uso de la marca de la Certificación de Intertek es restringido al plano de condiciones del Contrato y de este Certificado. Además el uso del nombre de Intertek para la venta o el anuncio de los productos certificados o el servicio deben ser aprobados previamente por escrito por Intertek.

La veracidad de este certificado, se puede validar a través de [www.sicerco.sic.gov.co](http://www.sicerco.sic.gov.co)





**ANEXO 1**  
Certificado de conformidad  
EL-CS-220061

ITEM	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
1	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	A2F
2	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	A2FRC
3	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	A2F-FC
4	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	SS2K
5	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	SS2KPB
6	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	Tipo C**
7	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	Tipo E**
8	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	Tipo PX**
9	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	T3CDS
10	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	T3CDS/PB
11	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TMC
12	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TMC2
13	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TMCX
14	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TMC2X
15	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TC
16	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TE1FU
17	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	CG
18	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSZ
19	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSP
20	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSM
21	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSX
22	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSPe
23	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSMe
24	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	TSPVO
25	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Reductor marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	737
26	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	747
27	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	757
28	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	767
29	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	717
30	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Adaptador Insulado marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	777
31	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	780
32	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	784
33	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	789
34	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	PX780
35	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	PX784
36	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Union marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	PX789
37	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon Respirador/Desague marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	781D
38	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Tapon Respirador/Desague marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	781E
39	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Adaptador 90 marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	787
40	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Adaptador marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	797
41	Conectores tipo glandula para areas clasificadas. Prensacable marca CMP. Hasta IK10 / IP 68	A2F-100

**FIN DEL ANEXO**





## ANEXO 2

### Certificado de conformidad

EL-CS-220061

Titular certificado	Fabricante
CMP PRODUCTS LTD. 6143400 36 NELSON WAY NELSON PARK EAST CRAMLINGTON NE23 1WH UNITED KINGDOM	CMP PRODUCTS LTD. 36 NELSON WAY NELSON PARK EAST CRAMLINGTON NE23 1WH UNITED KINGDOM

### Alcance de la Certificación Aprobado

Numeral 20.28 y 20.6.1 del Anexo General de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía del Reglamento técnico de Instalaciones Eléctricas-  
**RETIE (Colombia)**

### CERTIFICACIÓN BAJO REGLAMENTO TÉCNICO

**ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN:** Tipo Sello 5 - ISO/IEC 17067

**CODIGO NACE:** 27

**Producto:** PRENSACABLES Y ACCESORIOS PARA ÁREAS CLASIFICADAS, ZONAS ESPECIALES E INDUSTRIALES

CRITERIO DE EVALUACIÓN	
Inspección y/o auditoria del producto	Cumple
Ensayos de laboratorio acorde a la norma aplicable	Cumple
Evaluación del sistema de gestión de calidad y/o evaluación del proceso productivo del fabricante	Cumple

Este certificado tiene una vigencia de 3 año(s) a partir de la fecha de emisión del certificado, sujeto a seguimientos periódicos.

*El presente certificado tiene una validez solamente en original a partir de la fecha de expedición, cubre el producto descrito en la certificación adjunta y el anexo A según Documento Normativo en el presente anexo y no implica juicios sobre otros MODELOS Y/O REFERENCIAS distintos a los mencionados que fabrique o importe la empresa solicitante objeto del certificado. Este certificado perderá vigencia si el titular incluye modificaciones sobre las características del producto que fue sometido a evaluación, cuando se suspenda la certificación por incumplimiento de la empresa a los requisitos exigidos en la normativa y/o regulación vigente aplicable y estará sujeto a sanciones legales según procedimiento WS-OP-03.*

El alcance de esta certificación es de CONFORMIDAD DE PRODUCTO.

Fecha de toma de decisión: 2021-11-18  
 Fecha de emisión: 2022-02-07  
 Fecha de vencimiento: 2025-02-06  
 Fecha ultima modificación: -

**Responsable**  
**Ricardo Valencia**

Gerente Líneas de Negocio Electrical & Hardlines

