


|  |  |
|--|--|
| Certificado No.<br><i>Certificate No.</i>  | PR1-100943   |
| Informe No.<br><i>Report No.</i>   | BSP-0832-1   |
| Nombre y dirección del titular<br><i>Holder's name and address</i>                 | HELU KABEL GmbH<br>Schloßhaldenstraße 10 , 71282 Hemmingen, Deutschland<br>Hemmingen   |
| Nombre y dirección de la fábrica(s)<br><i>Name and address of the factory(ies)</i> | HELU KABEL GmbH<br>Neuseser Weg 11 91575 Windsbach Deutschland<br>Windsbach  |
| Origen<br><i>Origin</i>  | Alemania<br><i>Germany</i>   |
| Producto<br><i>Product</i>   | Cables de baja tensión   |
| Referencia(s)<br><i>Model(s)</i>   | JZ-600-Y-CY  |
| Marca<br><i>Trademark</i>  |    |
| Características principales<br><i>Main characteristics</i>                         | Conductor: Cobre<br>Aislamiento: PVC<br>Cubierta interior: PVC<br>Cubierta exterior: PVC<br>Pantalla: Cobre<br>Calibre: 0.5 – 185 cm <sup>2</sup><br>Tensión: 0.6/1 kV   |
| Evaluado de acuerdo con<br><i>Assessed according to</i>                            | Resolución 90708: 2013.Ministerio de Minas y Energía de Colombia, Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE, artículo 20 y 20.2<br><i>Resolution 90708: 2013.Ministry of Mines and Energy of Colombia, Technical Regulation of Electrical Installations. RETIE, article 20 and 20.2.</i> |
| Esquema de certificación<br><i>Certification type scheme</i>                       | Esquema Tipo 5<br><i>Type 5 scheme</i>   |
| Fecha de emisión / <i>Valid from</i><br>Vigente hasta / <i>Valid until</i>         | 15/08/2024<br>14/08/2027   |

Autorizado Por  
*Authorized by*



ISO/IEC 17065:2012  
15-CPR-002



Committed to our Service Integrity

**IVAN RAMÍREZ**

Jefe de Operaciones Producto  
ITICCOL S.A.S.

Cra 47 No. 106a-51 Bogotá - CO  
+57 601 3907080