

## Manguera de cable 3x1.5mm RZ1-K libre de halógenos - rollo 100m

### Product codes:

Reference: 0005

### Product features:

Power source (V): 600/1000V

Measures (mm): 100m.

Material: Polietileno + Poliolefina + Cobre

Operating temperature: -15°C ~ +90°C

Certification: CE - RoHS

Certification: UNE EN 60228+UNE 21123-4

Warranty: 2 años



### Product attributes:

### Product description:

Manguera de cable 3x1,5mm RZ1-K - rollo 100m

**Manguera de 3 cables eléctricos** libres de halógenos de **diámetro 1.5mm**. Se suministra en **rollos de 100 metros**.

Compuesto de material termoplástico de color verde, ignífugo, diseñado para soportar las grandes exigencias en las instalaciones industriales.

**Manguera de cable** homologada según **UNE EN 60228**. Apta para uso exterior e interior. **Certificación AENOR RZ1-K**

- Conductor: Cobre pulido flexible clase 5, según UNE EN 60228
- Aislamiento: Polietileno reticulado DIX-3 (XLPE), según UNE 21123-4
- Disposición de conductores: Cableado por capas concéntricas
- Cubierta: Poliolefina termoplástica, según UNE EN 21123-4

**El cable eléctrico libre de halógenos** está indicado para instalaciones locales donde se requiera una baja emisión de humos y gases corrosivos en caso de incendio, como pueden ser locales de pública concurrencia.

También es adecuado su uso para el transporte y la distribución de energía eléctrica en instalaciones fijas, protegidas o no así como instalaciones interiores y exteriores. (Si la cubierta es negra, si no es negra tiene que llevar aditivo UV). Otras aplicaciones son sobre soportes al aire, en tubos o enterrados.

*Es importante remarcar que su uso no es apto para instalaciones de alimentación de bombas sumergidas.*

La tensión de servicio es de 600/1.000V, la tensión de ensayo es de 3.500V. El rango de temperatura comprende desde los -15 hasta los 90°C.

**Sección****(mm<sup>2</sup>)****Ø Exterior aprox. (mm)****Peso(kg/km)****Resistencia a 20°C(O/km)**

3x1,5

9,1

115,5

13,3

**Product gallery:**