



*Conductor de cobre electrolítico, flexibilidad clase V, aislamiento PVC, cubierta exterior PVC especial, color negro.*

### Cable espiral extensible

#### ■ Aplicaciones

Para instalaciones de maquinas vibratorias y móviles, pequeños electrodomésticos, iluminación, etc, que requieran una fácil recuperación.

#### ■ Datos técnicos

- Tensión nominal: 500 V.
- Tensión de ensayo: 2.500 V.
- Norma: UNE 21031-92/1
- Temperatura de servicio: -20°C. a +70°C.
- No propagador de la llama: UNE 20432-1 IEC 332-1

#### ■ Otros datos

Medidas disponibles: 2 x 0.75 - 4 x 0.75 - 2 x 1.5 - 3 x 1.5 - 4 x 1.5mm<sup>2</sup>.