

**MERCABLE****SERVICIO MOVIL**

Uso industrial



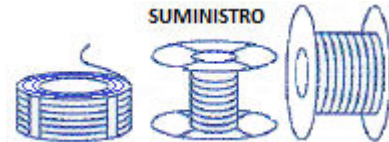
Servicio movil



Resistente a los impactos



Respetuoso con el medio ambiente

**Aplicación:**

Estos cables están diseñados especialmente para su uso en cadenas portables, suministro de energía, equipos de tratamiento automatizado, robotica, maquinaria de procesamiento y fabricación.

**Construcción:**

**Conductor:** Cobre extra fino según DIN VDE 0295 cl. 6 y IEC 60228 cl. 6;

**Aislamiento del conductor:** PVC especial.

**Conductores:** Cableados con hilos textiles

**Asiento:** PVC especial

**Cinta:** Textil sobre los conductores.

**Pantalla 1:** Hilos en espiral a derecha de cobre estañado muy finos.

**Cinta:** Textil sobre los conductores.

**Pantalla 2:** Hilos en espiral a izquierda de cobre estañado muy finos.

**Cinta:** Textil sobre los conductores.

**Cubierta:** PVC / PUR

**Color:** Negro o gris.

**Rango de temperatura:** flexión -15 ° C a +80 ° C

**Voltaje nominal:** 600/1000 V.

**Tensión de prueba:** 3.000 V

**Radio de curvatura mínimo:** aprox. 5  $\varnothing$  del cable

**Resistencia de acoplamiento:** max. 250 Ohm / km

**Propiedades:** Auto extingüible, método de ensayo B según VDE 0472 parte 804 y IEC 60332-1

Nº Hilos x sección	D. Exterior	Nº Hilos x sección	D. Exterior
2 X 1	7,8	2 X 1,5	8,9
3 X 1	8,7	3 X 1,5	10,6
4 X 1	9,4	4 X 1,5	11,2
6 X 1	11,4	6 X 1,5	12,4
10 X 1	15,2	10 X 1,5	13,4
12 X 1	16,2	12 X 1,5	15,6
16 X 1	18,6	16 X 1,5	17,3
2 X 2,5	10,8		
3 X 2,5	11,7		
4 X 2,5	13,2		

Otras medidas bajo demanda.