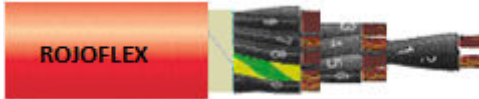


ROJOFLEX



Aplicación: Cable extraflexible reforzado para maquinaria de la construcción, grúas plumas, montacargas de interior y exterior, etc.



Construcción:

- Conductor de cobre electrolítico recocido, clase 5. EN 60228.
- Aislamiento de PVC flexible
- Identificación de los conductores UNE-21089 HD-308.
- Cableados por capas concéntricas.
- Cinta textil.
- Cubierta de PVC altamente flexible.
- Color rojo.

Características técnicas:

- Tensión de servicio 450/750V.
- Tensión de ensayo 2.500V CA durante 5 minutos.
- Radio de curvatura, 5 x D. exterior.
- Temperatura de servicio, -10 + 80°C
- Resistencia eléctrica según UNE 60288. Ver tabla en datos técnicos.

Normativas:

- Construcción, UNE 21031.
- No propagador de la llama EN 60332-1-2.
- Buena resistencia al agua y a los agentes químicos.
- Resistente a los rayos UV.
- Resistente a la abrasión.
- Apto para la intemperie.

Nº HILOS X SECCION	D. EXTERIOR	PESO Kg / Km
13 x 1	17,3	396
14 x 1	18	432
15 x 1	18,8	456
16 x 1	19	485
19 x 1	20,5	499

NOTA: Otras medidas bajo consultar.-