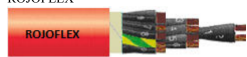




ROJOFLEX



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.-