

MER CABLE

QUALITY SYSTEM
9001



Uso industrial



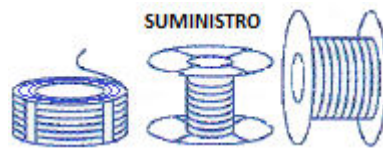
Radio de curvatura 8xD



Resistente a los impactos medios



Respetuoso con el medio ambiente



Aplicación:

Estos cables están diseñados especialmente para su uso en sistemas de riego, campos deportivos, zonas verdes, campos de golf, cultivos agrícolas, etc.

Construcción:

Conductor: Conductor de cobre según DIN VDE 0295 cl. 5 y IEC 60228 cl. 5

Aislamiento del conductor: PVC ST1.

Cubierta: Acrilica (NBR) super flexible.

Color: Negro / Verde.

Rango de temperatura: flexión -25 ° C a +90 ° C

Voltaje nominal: 600/1000 V

Tensión de prueba: 3.000 V

Radio de curvatura mínimo: aprox. 10 Ø del cable

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

Nº HILOS X SECCION	D. EXTERIOR	PESO Kg/Km
3 x 2,5	9,5	144
4 x 2,5	10,2	174
5 x 2,5	11,2	201
6 x 2,5	12,5	245
7 x 2,5	12,9	265
4 x 2,5 + 7x1,5	15,6	345
4 x 4 + 7x1,5	19,6	456