

CABLE DE ACERO 1X19

8-1-2

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN

IRAM 722

TRATAMIENTO

GALVANIZADO LIVIANO Cincado en caliente 80gr/m² según IRAM 777
 GALVANIZADO PESADO Cincado en caliente 200gr/m² según IRAM 777

FORMACIÓN

1x19

PRIMERA CAPA

Torsión izquierda

SEGUNDA CAPA

Torsión derecha

RESISTENCIA DE ALAMBRES SEGÚN USO HABITUAL

HILO DE GUARDIA (ENERGÍA)

80/100 daN/mm²

ARRIOSTRAMIENTO DE MÁSTILES

120/140 daN/mm²

TELEFONÍA

140/160 daN/mm²

CATV

120/140 daN/mm²

Ø DE CABLES SEGÚN FABRICACION STD IRAM 777

MN101b	9,00	Alambre Ø 1,80mm
	10,50	Alambre Ø 2,10mm
	12,50	Alambre Ø 2,50mm
MN101a	14,00	Alambre Ø 2,80mm
	16,00	Alambre Ø 3,20mm
	19,00	Alambre Ø 3,80mm

