

# CABLES DE ACERO 1X7

8-1-1

## DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN

IRAM 722

## TRATAMIENTO

GALVANIZADO LIVIANO Cincado en caliente 80gr/m<sup>2</sup> según IRAM 777  
 GALVANIZADO PESADO Cincado en caliente 200gr/m<sup>2</sup> según IRAM 777

## FORMACIÓN

1x7

## PRIMERA CAPA

Torsión derecha

## RESISTENCIA DE ALAMBRES SEGÚN USO HABITUAL

### HILO DE GUARDIA (ENERGÍA)

80/100 daN/mm<sup>2</sup>

### ARRIOSTRAMIENTO DE MÁSTILES

120/140 daN/mm<sup>2</sup>

### TELEFONÍA

140/160 daN/mm<sup>2</sup>

## Ø DE CABLES SEGÚN FABRICACION STD IRAM 777

	3,00	Alambre Ø 1,00mm
	4,00	Alambre Ø 1,30mm
MN100	4,80	Alambre Ø 1,60mm
	5,10	Alambre Ø 1,70mm
	6,00	Alambre Ø 2,00mm
	7,50	Alambre Ø 2,50mm
MN100a	8,00	Alambre Ø 2,70mm
	9,00	Alambre Ø 3,00mm
	10,00	Alambre Ø 3,30mm
MN101	10,50	Alambre Ø 3,50mm
	11,00	Alambre Ø 3,70mm
	12,00	Alambre Ø 4,00mm

