



C108.A

Accesorios para tendido subterráneo.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	180 kg
MÁX CABLE	Ø 120 mm
RODILLO	Ø 70/110 x 185 mm
DIMENSIONES	300 x 240 x 250 mm
PESO	4,1 kg

C108.A1

Versión pesada, con rodillo sobre cojinetes sin engrase.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	400 kg
MÁX CABLE	Ø 200 mm
RODILLO	Ø 80/130 x 280 mm
DIMENSIONES	300 x 300 x 260 mm
PESO	7,1 kg

C108.B

Rulo recto de aluminio con bastidor de acero galvanizado.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	200 kg
MÁX CABLE	Ø 120 mm
RODILLO	Ø 75/115 x 175 mm
DIMENSIONES	300 x 240 x 250 mm
PESO	4,5 kg

C108.C

Bastidor con 3 rodillos de aluminio.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	200 kg
MÁX CABLE	Ø 150 mm
RODILLO	Ø 50/60 x 100 mm
DIMENSIONES	250 x 250 x 250 mm
PESO	4,9 kg

C108.E

Rulo de guía horizontal de acero galvanizado.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	400 kg
MÁX CABLE	Ø 120 mm
RODILLO	Ø 75/110 x 800 mm
DIMENSIONES	850 x 250 x 250 mm
PESO	13 kg

C108.E1

Versión pesada, con rodillo sobre cojinetes sin engrase.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	1000 kg
RODILLO	Ø 80 x 950 mm
DIMENSIONES	1000 x 250 x 250 mm
PESO	22 kg

C108.F

Estructura de acero galvanizado con rodillos en V.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	300 kg
RODILLO	Ø 35 x 620 mm
DIMENSIONES	1050 x 470 x 520 mm
PESO	14 kg

C108.F1

Versión pesada, con rodillos sobre cojinetes sin engrase.



CARACTERÍSTICAS

CARGA MÁX	1000 kg
RODILLO	Ø 80 x 700 mm
DIMENSIONES	1200 x 600 x 450 mm
PESO	28 kg