



## C108.A

Galet de déroulage droit en acier galvanisé.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	180 kg
CÂBLE MAXI	Ø 120 mm
ROULEAU	Ø 70/110 x 185 mm
DIMENSIONS	300 x 240 x 250 mm
POIDS	4,1 kg

## C108.A1

Version renforcée, avec roulements blindés.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	400 kg
CÂBLE MAXI	Ø 200 mm
ROULEAU	Ø 80/130 x 280 mm
DIMENSIONS	300 x 300 x 260 mm
POIDS	7,1 kg

## C108.B

Galet de déroulage en aluminium avec support en acier galvanisé.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	200 kg
CÂBLE MAXI	Ø 120 mm
ROULEAU	Ø 75/115 x 175 mm
DIMENSIONS	300 x 240 x 250 mm
POIDS	4,5 kg

## C108.C

Galet de déroulage droit avec 3 rouleaux aluminium.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	200 kg
CÂBLE MAXI	Ø 150 mm
ROULEAU	Ø 50/60 x 100 mm
DIMENSIONS	250 x 250 x 250 mm
POIDS	4,9 kg

## C108.E

Galet de déroulage horizontal en acier galvanisé.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	400 kg
CÂBLE MAXI	Ø 120 mm
ROULEAU	Ø 75/110 x 800 mm
DIMENSIONS	850 x 250 x 250 mm
POIDS	13 kg

## C108.E1

Version renforcée avec roulements blindés.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	1000 kg
ROULEAU	Ø 80 x 950 mm
DIMENSIONS	1000 x 250 x 250 mm
POIDS	22 kg

## C108.F

Galet de déroulage en « V » en acier galvanisé.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	300 kg
ROULEAU	Ø 35 x 620 mm
DIMENSIONS	1050 x 470 x 520 mm
POIDS	14 kg

## C108.F1

Version renforcée, avec roulements blindés.



### CARACTÉRISTIQUES

CHARGE MAXI	1000 kg
ROULEAU	Ø 80 x 700 mm
DIMENSIONS	1200 x 600 x 450 mm
POIDS	28 kg