

[illegible]

LETRA LINOTYPE AROMA SC LIGHT

NORMA ____ EN-124/CLASE D-400
CALIDAD ____ EN-1563
MATERIAL ____ EN-GJS-500-7

PLANTA TAPA

NOTA:
- TODAS LAS COTAS EN mm.
(r) = RECOMENDADO

PLANTA MARCO

PESO MINIMO TAPA ____ 58Kg.
PESO MINIMO MARCO ____ 42Kg.
CARGA ROTURA ____ 40,- Tm.

SECCION TAPA Y MARCO

CLASE, PESO, FABRICANTE
X MATERIAL FM TAPA

LAS ZONAS DE CONTACTO
ENTRE TAPA Y MARCO
SERAN MECANIZADAS

NORMA ____ EN-124/CLASE D-400
CALIDAD ____ EN-I563
MATERIAL ____ EN-GJS-500-7

CLASE, PESO, FABRICANTE
Y MATERIAL

NOTA:
-TODAS LAS COTAS EN mm.
(R) = RECOMENDADO

PESO MINIMO MARCO ____ 48Kg.
CARGA ROTURA ____ 40,-Tm.

LAS ZONAS DE CONTACTO
ENTRE TAPA Y MARCO
SERAN MECANIZADAS

SECCION A-B-C

PLANTA MARCO (CARA SUPERIOR)

PLANTA MARCO (CARA INFERIOR)

The drawing consists of three main parts: a top view, a bottom view, and a cross-section. The top view, labeled 'PLANTA MARCO (CARA SUPERIOR)', shows a square frame with rounded corners and a central circular opening. It includes dimensions for the outer square (780 mm side), the inner circle (600 mm diameter), and a section line A-B-C. The bottom view, labeled 'PLANTA MARCO (CARA INFERIOR)', shows the underside of the frame with a central circular opening and four oval-shaped mounting holes. It includes dimensions for the outer square (780 mm side), the inner circle (600 mm diameter), and the mounting holes (30 mm x 10 mm). The cross-section, labeled 'SECCION A-B-C', shows the frame's profile with a total height of 93 mm, a base width of 45 mm, and a central opening of 650 mm diameter. It also shows the mounting holes with dimensions 114, 55, 23, 10, 50, 25, 65, and 7.3 mm.

LEYENDAS Y AÑOS

- ALUMBRADO PUBLICO
- TOMA DE AGUA (SIN LOGOTIPO)
- RIEGO

NORMA ____EN-I24/CLASE C-250

CALIDAD ____EN-I563

MATERIAL ____EN-GJS-500-7

PLANTA TAPA (CARA SUPERIOR)

VER MODELO DE LOGOTIPO

20x30

574

550

EN-I24 CLASE ORGANIGRAMA DE CERTIFICACION

PLANTA MARCO

100

550

380

600

500

PLANTA TAPA (CARA INFERIOR)

TESTIGO

20x30

574

550

SECCION TAPA Y MARCO

CLASE, PESO, FABRICANTE Y MATERIAL, EN TAPA

TESTIGO CONTROL

550

580

600

10

15

175

18

12

30

15

20

15

24.5

3

42

58

50

R=10

NOTA:

-TODAS LAS COTAS EN mm.

(R) = RECOMENDADO

PESO MINIMO TAPA ____36,8Kg.

PESO MINIMO MARCO ____11,2Kg.

CARGA ROTURA ____25,-Tm.

LEYENDAS Y AÑOS

- ALUMBRADO PÚBLICO
- TOMA DE AGUA (SIN LOGOTIPO)
- RIEGO

NORMA ____ EN-124/CLASE C-250

CALIDAD ____ EN-1563

MATERIAL ____ EN-GJS-500-7

PLANTA TAPA (CARA SUPERIOR)

VER MODELO DE LOGOTIPO

EN-124 CLASE
ORGANOGRAMA
DE CERTIFICACION

PLANTA MARCO

PLANTA TAPA (CARA INFERIOR)

SECCION TAPA Y MARCO

NOTA:

-TODAS LAS COTAS EN mm.

(C) = RECOMENDADO

PESO MINIMO TAPA ____ 13,6Kg.

PESO MINIMO MARCO ____ 6,4Kg.

CARGA ROTURA 25 -Tm