

LONGITUD DEL SOPORTE

SOPORTE (L) mm	N° PASADORES	N° MAX. DE SOPORTES HORIZONTALES
1550	6	5
950	4	3
650	3	2

NOTAS:

- 1- Dimensiones en milímetros.
- 2- Material: Platinas de acero ASTM-A36
Pasadores de acero AISI-1010
- 3- Galvanizado: en caliente según norma ASTM-A153
- 4- Usos: Anclaje de soportes horizontales portables
- 5- Ver norma de montaje RS6-001



**NORMAS PARA REDES SUBTERRÁNEAS
MATERIALES COMPLEMENTARIOS
SOPORTE VERTICAL PORTACABLES**

CÓDIGO:

RS5-002

REV.

0

DIBUJÓ:
EQUIPO EIP

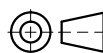
REVISÓ:
EQUIPO EIP

APROBÓ:
Gerencia T&D
Energía

FECHA:
SEPTIEMBRE - 2013

SUBGERENCIA REDES DE DISTRIBUCIÓN
ÁREA INGENIERÍA DISTRIBUCIÓN

ANSI
B1



ESCALA:

MEDIDAS:
milímetros
(mm.)

PLATAFORMA:
AUTOCAD - DWG

PLANO:
1 DE 1