

# CANAL PECHO PALOMA



## CANAL PECHO PALOMA

Canal formada en frío con forma de pecho de paloma en acero galvanizada y/o en aluzinc para la evacuación de agua lluvia de complejos residenciales, comerciales e industriales.

### NORMAS:

**ASTM A653 = NTC 4011:** Láminas de acero recubiertas con zinc (galvanizadas) o recubiertas con aleación hierro y zinc mediante procesos de inmersión en caliente.

**ASTM A755 = NTC 4015:** Productos planos de acero recubierto con aleación 55% aluminio y zinc, mediante el proceso de inmersión en caliente.

### VENTAJAS:

- Mayor volumen de agua.
- Mayor resistencia a la corrosión.
- Durable.
- Liviana y fácil de instalar.
- Económicas.

### USOS:

Casas /Locales  
Edificios /Colegios  
Bodegas /Fincas

### TABLA DE ESPESORES:

ESPESOR	LONGITUD	PESO	PAQUETE
0,45mm	6 metros	8,50kg	10 und
0,60mm	6 metros	11,24kg	10 und
0,75mm	6 metros	14,06kg	10 und

