



Los Canales de Agua de Lluvia Luvitec, son piezas fabricadas en acero galvanizado de calibres 20 y 22 (e= 0,90 mm y 0,70 mm), de 2,00 o 2,40 m de longitud de secciones estándares. Diseñados con la capacidad de recoger el agua de lluvia proveniente del techo.

## CARACTERISTICAS

- ▶ Fabricadas en acero galvanizado.
- ▶ Amplia gama de secciones.
- ▶ Acabado galvanizado natural o pintado de blanco.

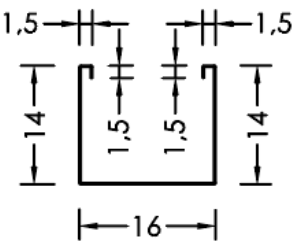
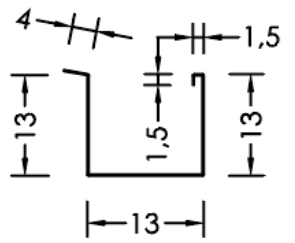
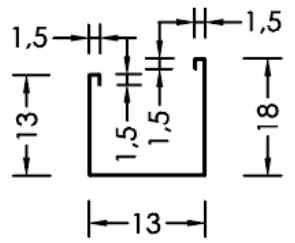
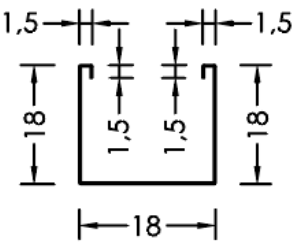
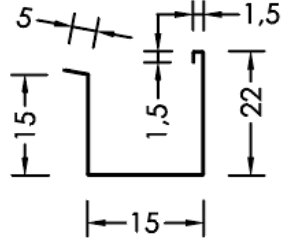
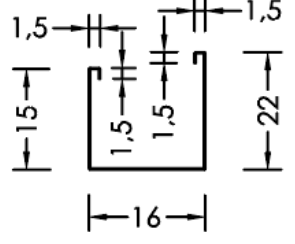
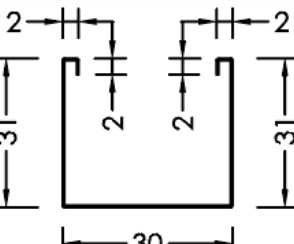
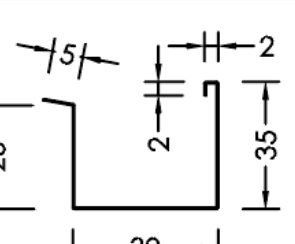
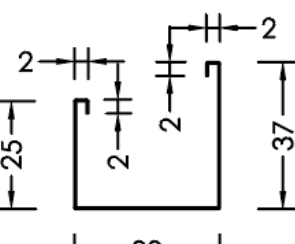
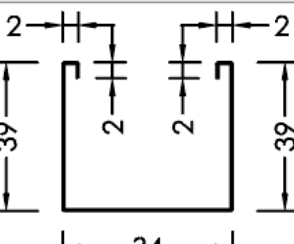
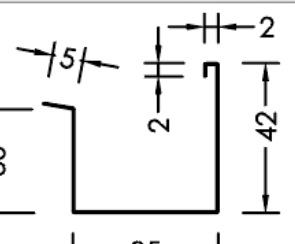
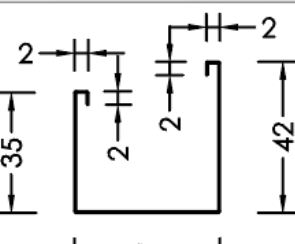
## ACCESORIOS

**Tapas:** Se utilizan para las terminaciones laterales de los canales.

## VENTAJAS

- ▶ Son fáciles de instalar.
- ▶ Por su amplia gama de secciones, son adaptables a casi todos los proyectos.
- ▶ Entrega inmediata.
- ▶ Asesoría técnica.

**Boquillas:** Se utilizan para unir el canal al bajante.

PAREDES IGUALES	CON ALA S/CORREA	PARED FRONTAL ALTA PARA OCULTAR TECHO
LÁMINAS DE 1.00 m A 0.50 m (Des = 50cm)		
 <p><b>PI-50</b></p>	 <p><b>ALA-50</b></p>	 <p><b>TAP-50</b></p>
LÁMINAS DE 1.20 m A 0.60 m (Des = 60cm)		
 <p><b>PI-60</b></p>	 <p><b>ALA-60</b></p>	 <p><b>TAP-60</b></p>
LÁMINAS DE 1.00 m A 2.00 m (Des = 100cm)		
 <p><b>PI-100</b></p>	 <p><b>ALA-100</b></p>	 <p><b>TAP-100</b></p>
LÁMINAS DE 1.20 m A 2.40 m (Des = 120cm)		
 <p><b>PI-120</b></p>	 <p><b>ALA-120</b></p>	 <p><b>TAP-120</b></p>

\* Medidas en cm.