

Fabricación e Integración 100% Nacional.

HECHO EN MÉXICO

Las cajas de registro ovales RAWELT son diseñadas y fabricadas bajo los mas estrictos controles de calidad certificadas en normas internacionales por **UL** y **CSA** siendo utilizadas en la industria tanto pesada como ligera así mismo en aplicaciones comerciales como residenciales.

Material:

Cuerpo: Aluminio inyectado a presión (diecast).

Tapa: Lámina de aluminio.

Tornillos: Galvanizados.

Acabado: Pintura electrostática epóxica/poliéster polimerizada.

Rosca NPT para usarse con tubo conduit rígido e IMC.

Tapa y tornillos ensamblados.

Empaque: Proporciona hermetismo al agua (**No incluido**).

Fabricado en base a: UL 514 A CAN/CSA-C22.2 No. 18-92.



Ventajas Extras:

Gracias a el método de moldeo por inyección a presión sus paredes de aluminio son compactas y libres de porosidad obteniéndose una estabilidad dimensional y una resistencia extraordinaria para ser usadas en cualquier tipo de industria con un peso 3 veces más ligero que otro sistema de moldeo.

Roscas NPT concéntricas a la boca para un sellado ajuste y escuadre perfecto a 90° en el tubo ensamblado.

Resistente a ambientes húmedos y altamente corrosivos.

Acabados de máxima durabilidad como pintura Epoxy-Poliéster termoendurecida para ambientes húmedos y corrosión con pruebas de cámara salina de más de 500 horas y con recubrimiento de PVC exterior y Uretano **RAWELT Purpura** en el interior para ambientes extremadamente corrosivos con pruebas de cámara salina de más de 1000 horas.