

# 07-CTW-014

## Cabezal de Fierro Fundido IP67 / NEMA 4X

### Características Generales

La función principal de estos cabezales de hierro fundido, son proporcionar una protección robusta contra polvo, lluvia, salpicaduras y chorros de agua. Estos cabezales tienen una clasificación NEMA 4X / IP67 para interiores o exteriores.

Estos cabezales tienen una capa epoxy negra que proporciona una buena resistencia a la corrosión y a los químicos. Soportan una temperatura máxima de 825°F / 440°C, incluye bloques terminales de cerámica para montar en estos cabezales.

- NEMA 4 clasificado
- Construcción de hierro fundido con pintura negra duradera aplicada para evitar la oxidación.
- Cubierta de tornillo con correa de cadena y sello de junta de silicona.
- Límite máximo de temperatura 825 °F (440 ° C).
- Para montar loza de hasta 6 terminales.
- Acepta transmisor estilo "disco de hockey"
- Tamaño (referencia): 3.38" OD x 3.6" L, 1.8 lb.
- Puerto de conexión 3/4" NPT Hi.

IP67 825°F / 440°C

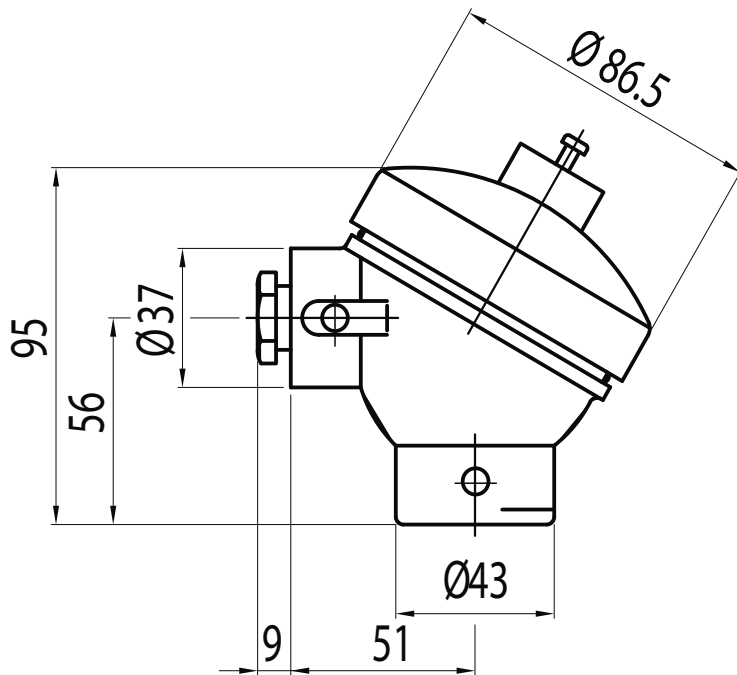


**Figura 1.1 / Cabezal de fierro fundido IP67**

Vista lateral del cabezal de hierro fundido, seguridad IP67, NEMA 4X para interiores y exteriores.

# 07-CTW-014

## Cabezal de Fierro Fundido IP67 / NEMA 4X



Part No.	PE	CE
07-CTW-013	1" NPT	M20 x 1.5
<b>07-CTW-014</b>	<b>3/4" NPT</b>	<b>M20 x 1.5</b>
07-CTW-015	1/2" NPT	M20 x 1.5
07-CTW-016	1/2" BSP	M20 x 1.5

IP67 825°F / 440°C



**Figura 2 / Vista lateral**

Vista lateral del cabezal de fierro fundido con seguridad IP67 / NEMA 4X, salida eléctrica de 1/2".



**Figura 3 / Vista de loza de conexión**

Vista de loza interna de cerámica, la cual permite hasta 6 conectores.



**Figura 4 / Vista de proceso**

Vista de conexión a proceso, la cual puede ser de 1/4", 1/2", 3/4" y 1" hilo interno. Se pueden configurar otras conexiones con adaptadores especiales fabricados a medida.

# INDUTECNICA® | YOKOGAWA®

*Nuestra Experiencia a su Servicio*



**INDUTECNICA**, una empresa líder en Instrumentación Industrial, pone a su disposición toda una plataforma de atención compuesta por Ingenieros, Asesores Técnicos, Vendedores, todo el personal administrativo y una infraestructura en constante crecimiento y desarrollo para otorgar un servicio que cumpla con las mas altas exigencias de la industria nacional y en especial del rubro Minero. Estamos presentes en las áreas de **Presión, Temperatura, Fuerza, Flujo y Nivel.**



**YOKOGAWA** ◆

Portugal 1452, Santiago Centro, Chile. **Fono:** (56+2) 3 275 84 00, **RUT:** 78950580-2,  
**E-mail:** danielc@indutecnica.cl - **www.indutecnica.cl**

