



CONDUITS Y RACORES ESPECIALES PARA LA PROTECCIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS

PARA EL SECTOR ALIMENTARIO
Y FARMACÉUTICO

Distribuidor en España:



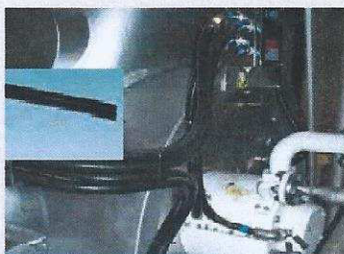
 **ANAMET EUROPE**

Conduits y racores Anaconda SEALTITE para la maquinaria de la Industria Alimentaria y Farmacéutica



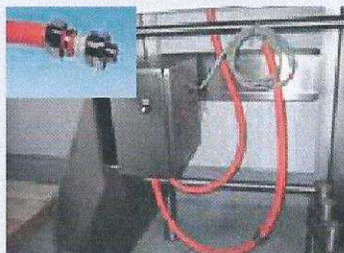
Anaconda Sealtite FG: con certificaciones de calidad alimentaria FDA / CFR 21 y NSF 51

El conduit tipo Sealtite FG (Food Grade) es una funda protectora expresamente desarrollada para el sector alimentario y farmacéutico. Está formada por un núcleo de acero galvanizado de metal muy flexible, que tiene un revestimiento liso hecho con un PVC especial, fácil de limpiar e inhibidor del crecimiento de bacterias, aprobado por la Agencia de Alimentos y Medicamentos Americana FDA (Food and Drug Administration de los EE.UU.). Este conduit también está certificado por la NSF (Fundación Nacional de Sanidad) para el uso de maquinaria en contacto incidental con alimentos sujetos a limpieza de tipo "lavado" (limpieza a alta presión para eliminar las bacterias y microorganismos). Con esta certificación, el conduit tipo FG es la mejor solución para la maquinaria y plantas de procesamiento de alimentos para la exportación a los Estados Unidos, y en todos aquellos países en los que se consideran los estándares americanos. En combinación con Sealtite FG es aconsejable utilizar los racores especiales de Anaconda en acero inoxidable AISI 316.



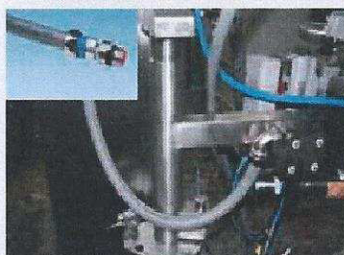
Anaconda Sealtite HFX y HFI: alta resistencia a los ataques químicos

Los conduits HFX y HFI, con interior de acero galvanizado y acero inoxidable respectivamente, tienen un recubrimiento exterior de poliuretano muy flexible y particularmente adecuado para la protección contra los ataques de los productos químicos. El PU se extruye con lo que el recubrimiento está definido por el proveedor "lebensmittelecht" (apto para uso alimentario). Cuando se requiera una muy alta resistencia a la corrosión, se recomienda el uso del conduit de tipo HFI, que tiene un núcleo de acero inoxidable, siempre en combinación con los racores Anaconda en AISI 316.



Anaconda Sealtite CNP: conduit enteramente plástico con alta resistencia a la abrasión

En máquinas sometidas a lavados frecuentes de alta presión, donde se requiere un conduit totalmente plástico, se recomienda el uso del tipo CNP, que consiste en dos capas de PVC con refuerzo de nylon intermedio particularmente resistente a la abrasión. Representa una solución óptima, entre otros, en las máquinas para el procesamiento de carne sujetas a una limpieza frecuente, en combinación con los racores Anaconda especiales para el uso alimentario de acero inoxidable.



Anaconda Sealtite NMUA: conduit totalmente plástico para aplicaciones normales

Para aplicaciones en condiciones normales, donde se requiere un conduit totalmente plástico, sugerimos el uso del tipo NMUA, formado por un núcleo en espiral de PVC con un revestimiento perfectamente liso y fácil de limpiar. También está provisto con las certificaciones UL y CSA y por lo tanto conveniente para las máquinas destinadas al mercado de América del Norte, Canadá y donde sea necesario un conduit homologado UL ó CSA. En combinación con NMUA se pueden utilizar racores de Anaconda tanto de plástico como de metal.



Racores Anaconda para conduits Sealtite

Los racores Anaconda en combinación con el conduit Sealtite garantizan al sistema una impermeabilidad perfecta con grado IP67. En posesión de importantes certificaciones internacionales como UL, CSA, GOST, están disponibles en latón niquelado, acero inoxidable AISI 303 y AISI 316, con rosca ISO, Pg o NPT, en diferentes tipos: macho giratorio recto; macho fijo recto; macho de 45 y 90 grados; hembra en la versión con conexión de cable racor-prensaestopa y también en la versión con certificación IECEx - ATEX Exd para zonas con riesgo de explosión.

Para una descripción completa de nuestros productos,
visite nuestra página web: www.anamet.nl

 **coraci**sa

Compensadores de dilatación / Expansion joints
Tubo metálico flexible / Flexible metal hose
Componentes industriales / Industrial components

c/ Albert Einstein, 56-62, naves 19 y 20 - Polígono Industrial Almeda I
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA) ESPAÑA
Tel. +34 934 741 111 - Fax +34 933 770 645 - e-mail: coraci@coraci.es - web: <http://www.coraci.es>