## A



## Caños APE flexibles



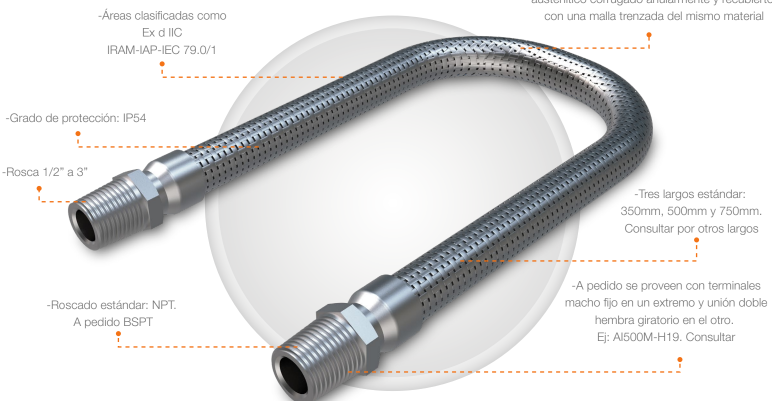
Aptas para áreas peligrosas, producto de una atmósfera gaseosa explosiva, clasificadas según normas: IRAM IAP-IEC-79-10/20.

Son utilizados como elemento flexible para empalmar conductos eléctricos a motores, tableros, puentes grúa, cajas de conexión y también como soportes antivibratorios de artefactos de iluminación. Su tipo de fabricación y los elementos que lo componen le confiere una gran resistencia a la corrosión, gran flexibilidad para lograr radios de curvas muy pequeñas y la posibilidad de ser curvados un sin numero de veces sin que se alteren sus atributos originales.



## Características constructivas

-Constituido por un tubo de acero inoxidable austenitico corrugado anularmente y recubierto con una malla trenzada del mismo material





TIPO ≈ GAS ZONA

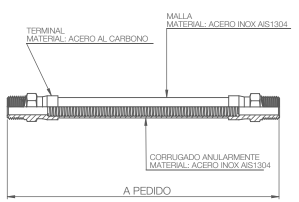
**CERTIFICADOS COMO** 

**NORMA** 

**≋** GAS ZONA 1 Y ZONA 2

Ex d IIC

IEC 79.0/1



Código para realizar el pedido:

AI500M-M19

Modelo + Largo + Conf. de terminales + Cód. de Rosca