

ROSETAS DE DESGASIFICACIÓN

Una alternativa en el tratamiento de pequeñas cantidades de gas que no sea rentable su aprovechamiento o destrucción térmica es la dispersión del gas mediante chimeneas de desgasificación con roseta dispersadora



Se realizan mediante la instalación en el pozo de un tubo de acero galvanizado para evacuación de gases, conectado a la tubería de PEAD instalada en la perforación realizada.

La conexión se realiza colocando el tubo de acero por el exterior del tubo de PEAD y realizando un sellado de fibra cerámica. Se sellará también con hormigón la parte superior del pozo de evacuación de gases para asegurar la salida de los mismos a través del tubo instalado y garantizar la estabilidad del conjunto.

El tubo se prevé para que sobresalga unos 2.000 cm del nivel final del terreno, y en la parte superior del tubo se instalará una roseta apagallamas de dispersión.

Nuestro suministro, incluye:

- Tubo de acero galvanizado en caliente
- Junta de fibra cerámica
- Roseta de dispersión
- Tubo de toma de muestras con válvula de ½ "
- Instrucciones de montaje

Si es preciso realizar el montaje en el vertedero, desplazaremos un técnico para el mismo, que necesitará la ayuda de un peón no especialista.

Consulte precios para su caso concreto.

