

OBJETO

Definir las normas de utilización de forma segura de estos accesorios auxiliares.

CONTENIDO

MONTAJE Y DESMONTAJE

Antes del montaje de la trompa de vertido de escombro es importante buscar la ubicación más idónea dentro de la obra.

Se pueden colocar en los bordes de forjado, ya sean exteriores o huecos interiores.

Como norma general tanto para los trabajos de montaje como de desmontaje de las trompas, será obligatorio el uso del arnés de seguridad anclado a un punto fijo de la estructura, por parte de todo el personal interviniente.

Las trompas de vertido se montarán según las instrucciones facilitadas por el fabricante, es decir anclándola convenientemente a la estructura y conectando los módulos de la trompa mediante las cadenas con los pasadores, es por tanto importante vigilar que durante el montaje de las mismas no se usen para unirlos alambres, cables, cuerdas, etc.

Aunque la trompa de vertido se suele instalar recta, se recomienda en la parte final de la misma hacer un ángulo de aproximadamente unos 30°, para así amortiguar la caída de los escombros.

USO DE LA TROMPA

La trompa de vertido puede verter tanto a un contenedor de escombros, para posterior retirada mediante camión a vertedero o bien verter a otra planta o a una zona de obra, para luego su posterior retirada, ya sea por medios manuales o mecánicos.

En el caso que vertamos el escombros a un contenedor, deberemos "atar" la trompa al mismo, para que no se caiga fuera el escombros, siendo recomendable la colocación de una lona de protección para evitar tanto las proyecciones como la formación de polvo.



En el caso que el vertido se realice en una zona de la obra, deberemos acotar convenientemente la obra, para que ningún operario pueda acceder a ella y con una distancia de seguridad suficiente para que las proyecciones no salgan de la zona de seguridad, también se recomienda regar frecuentemente el escombros para evitar así la formación de polvo.

En ambos casos se deberá colocar señalización de riesgo de caídas de materiales.

Las barandillas existentes en los bordes de forjado no se deberán retirar en ningún momento, siendo recomendable la colocación de proteccio-

Trompas de vertido de escombro

2/2



nes a modo de rodapiés, para evitar la posible caída de materiales fuera de la boca de la trompa de vertido.

FORMACIÓN

Antes del comienzo del montaje de la trompa de vertido se deberá dar la formación correspondiente a los trabajadores que las vayan a montar incluso indicándoles los puntos de amarre de los arneses de seguridad.

También se deberá facilitar la formación correspondiente a los trabajadores que vayan a verter los escombros sobre ella, haciendo hincapié en la resolución de los atascos que se puedan producir en el interior de la misma, quedando terminantemente prohibido meter cualquier extremidad en el interior de la trompa.



En cuanto a la información que se debe dar al resto de los trabajadores de la obra, se indicará que existe una zona acotada donde se producirá el vertido de los escombros y que esta prohibido pasar la zona de seguridad acotada, así como que para reducir la formación de polvo se deberá regar regularmente el escombros.