

FICHA DE PRODUCTO PRESEPARADOR

Preseparación de líquidos y materiales gruesos durante las operaciones con el aspirador especializada para bomberos HYDRA



Los preseparadores se utilizan en todo tipo de aplicaciones en las que es necesario limpiar y filtrar materiales y líquidos antes de verterlos al alcantarillado o a masas de agua. ¡Sólo apto para aspiradores de agua/lodos y no apto para bombas!

- Protege contra la contaminación ambiental
- Minimiza el desgaste de los equipos
- Separación de líquidos y otros materiales

Preseparador móvil para la recogida y separación de aceite y fluidos hidráulicos.

El preseparador móvil puede equiparse con un carro para facilitar el vaciado/eliminación de los fluidos y materiales acumulados tras su uso. La separación del material recogido mediante el preseparador es un paso importante para evitar obstrucciones en la unidad de extracción. El preseparador se monta delante de la unidad de aspiración.

Dondequiera que se utilice un aspirador especializada para bomberos, el preseparador ULTRA de Rössle separa todo lo que hay que filtrar durante operaciones de inundación, riadas, roturas de tuberías de agua u otras operaciones.

La separación de las piezas grandes se realiza por gravedad, es decir, las piezas en suspensión aspiradas permanecen en el suelo debido a la gravedad. Mediante la filtración con el tamiz de acero inoxidable perforado o el llamado filtro de esponja, se detienen las partículas gruesas antes de que lleguen al aspirador especializada para bomberos. Esto puede ser muy útil con hojas, ramas pequeñas, piedras, barro y mucho más, de modo que el agua puede bombearse filtrada de forma gruesa.

El preseparador también puede utilizarse para derrames de petróleo. Funciona de forma excelente para la eliminación de aglutinantes de petróleo derramados, por ejemplo, en accidentes o en masas de agua. En este caso, los granulados u otros aglutinantes simplemente se aspiran de la superficie del agua a través del preseparador. El material contaminado del recipiente puede eliminarse fácilmente en los puntos de recogida adecuados después de su uso. Dependiendo de la duración del uso, puede ser necesario un vaciado intermedio. En este caso, un segundo o tercer contenedor permite aliviar o continuar el trabajo.



Preseparador con equipo asociado

- A: Preseparador
- B: Chasis (opcional)
- C: Filtro de esponja
- D: Tamiz filtrante
- E: Tapa
- F: Manguera de conexión



Se reservan los derechos de efectuar modificaciones técnicas, se aplican nuestras Condiciones Generales: www.roessle.ag

SU CONTACTO

Pierre Wasgien

E-Mail: wasgien@roessle.ag
www.feuerwehr-sauger.de/es

rössle

Aspiradores especializadas para bomberos