

## SECCIÓN E — CONSTRUCCIONES FIJAS

### E03 SUMINISTROS DE AGUA; EVACUACION DE AGUAS

#### E03F ALCANTARILLAS; FOSAS SEPTICAS

##### Esquema general

ALCANTARILLAS.....	1/00-9/00
FOSAS SEPTICAS .....	11/00, 7/00

<b>1/00</b>	<b>Procedimientos, sistemas o instalaciones para la evacuación de aguas de alcantarilla o aguas de tormentas [1, 2006.01]</b>	<b>5/18</b>	. Cámaras para la desinfección, la neutralización o el enfriamiento de las aguas de alcantarilla (arreglos en los depósitos relativos al aspecto biológico o químico C02F) [1, 2006.01]
<b>3/00</b>	<b>Sistemas de alcantarillas [1, 2006.01]</b>	<b>5/20</b>	. Sifones o sifones invertidos (empalmados a las bañeras, lavabos o análogos E03C 1/12) [1, 2006.01]
<b>3/02</b>	. Disposición de colectores o sistemas de colectores [1, 2006.01]	<b>5/22</b>	. Adaptaciones de instalaciones de bombeo para subir las aguas de alcantarilla (aparatos sobre ruedas para el vaciado de alcantarillas o de fosas sépticas E03F 7/10; bombas, instalaciones de bombeo <u>en sí</u> F04) [1, 2006.01]
<b>3/04</b>	. Canalizaciones o accesorios especiales para alcantarillas (fabricación de tubos de hormigón B28; canalizaciones o accesorios en general F16L) [1, 2006.01]	<b>5/24</b>	. Instalaciones para evitar explosiones en las alcantarillas [1, 2006.01]
<b>3/06</b>	. Procedimientos o instalaciones para la colocación de las canalizaciones de alcantarillas (fabricación de tubos <u>in situ</u> F16L 1/038) [1, 6, 2006.01]	<b>5/26</b>	. Instalaciones para agitar las aguas de alcantarilla [1, 2006.01]
<b>5/00</b>	<b>Estructura de alcantarillas [1, 2006.01]</b>	<b>7/00</b>	<b>Otras instalaciones o aparatos para el funcionamiento de las alcantarillas, p. ej. para impedir o señalar su atasco; Vaciado de fosas sépticas [1, 2006.01]</b>
<b>5/02</b>	. Agujeros o cámaras para inspeccionar (en general E02D 29/12); Aberturas de nieve; Accesorios (tapaderas o chasis para los agujeros de observación o análogos E02D 29/14) [1, 2006.01]	<b>7/02</b>	. Dispositivos de cierre (en general F16K) [1, 2006.01]
<b>5/04</b>	. Bocas de alcantarilla con o sin obturador de olores o cámara de sedimento [1, 2006.01]	<b>7/04</b>	. . Válvulas para impedir el retorno de las aguas de alcantarilla [1, 2006.01]
<b>5/042</b>	. . Dispositivos contra el desbordamiento del agua que remonta la alcantarilla [1, 2006.01]	<b>7/06</b>	. Dispositivos contra las ratas u otros animales [1, 2006.01]
<b>5/046</b>	. . adaptados para ser utilizados con los bordes de aceras (E03F 5/06 tiene prioridad) [1, 2006.01]	<b>7/08</b>	. Utensilios manuales para el vaciado de las alcantarillas o de las fosas sépticas [1, 2006.01]
<b>5/06</b>	. . Rejillas para bocas de alcantarillado [1, 2006.01]	<b>7/10</b>	. Aparatos sobre ruedas para el vaciado de alcantarillas o de fosas sépticas [1, 2006.01]
<b>5/08</b>	. Ventilación de las alcantarillas [1, 2006.01]	<b>7/12</b>	. Instalaciones que permiten al personal de inspección circular en un vehículo a lo largo de los bordes de la alcantarilla [1, 2006.01]
<b>5/10</b>	. Depósitos colectores; Depósitos compensadores para la regulación del caudal; Fuentes de acumulación [1, 2006.01]	<b>9/00</b>	<b>Arreglos o instalaciones fijas para limpieza de las canalizaciones de alcantarillas, p. ej. por descarga de agua</b> (trampas para sedimentos, redes, enrejados o similares dispuestos en las canalizaciones E03F 5/14; limpieza de las canalizaciones en general, dispositivos para la limpieza de las tuberías B08B 9/02) [1, 2006.01]
<b>5/12</b>	. Ventilación de las alcantarillas [1, 2006.01]	<b>11/00</b>	<b>Fosas sépticas</b> (vaciado de fosas sépticas E03F 7/00; características relativas al tratamiento de las aguas de alcantarilla C02F) [1, 2006.01]
<b>5/14</b>	. Dispositivos para separar las materias líquidas o sólidas de las aguas de alcantarilla, p. ej. cestos, rastrillos o enrejados para arena o fangos (destinados a ser utilizados en las instalaciones de depuración y en las alcantarillas B01D, C02F) [1, 2006.01]		
<b>5/16</b>	. . Dispositivos para separar el aceite, el agua o la grasa de las aguas de alcantarilla en los conductos que confluyen en un colector [1, 2006.01]		