

SECCIÓN E — SECCION E — CONSTRUCCIONES FIJAS

E03 SUMINISTROS DE AGUA; EVACUACION DE AGUAS

E03F ALCANTARILLAS; FOSAS SEPTICAS

Índice de subclase

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

-
- | | |
|---|--|
| <p>1/00 Procedimientos, sistemas o instalaciones para la evacuación de aguas de alcantarilla o aguas de tormentas [1, 2006.01]</p> <p>3/00 Sistemas de alcantarillas [1, 2006.01]</p> <p>3/02 . Disposición de colectores o sistemas de colectores [1, 2006.01]</p> <p>3/04 . Canalizaciones o accesorios especiales para alcantarillas (fabricación de tubos de hormigón B28; canalizaciones o accesorios en general F16L) [1, 2006.01]</p> <p>3/06 . 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]</p> <p>5/00 Estructura de alcantarillas [1, 2006.01]</p> <p>5/02 . 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]</p> <p>5/04 . Bocas de alcantarilla con o sin obturador de olores o cámara de sedimento [1, 2006.01]</p> <p>5/042 . . Dispositivos contra el desbordamiento del agua que remonta la alcantarilla [1, 2006.01]</p> <p>5/046 . . adaptados para ser utilizados con los bordes de aceras (E03F 5/06 tiene prioridad) [1, 2006.01]</p> <p>5/06 . . Rejillas para bocas de alcantarillado [1, 2006.01]</p> <p>5/08 . Ventilación de las alcantarillas [1, 2006.01]</p> <p>5/10 . Depósitos colectores; Depósitos compensadores para la regulación del caudal; Fuentes de acumulación [1, 2006.01]</p> <p>5/12 . Ventilación de las alcantarillas [1, 2006.01]</p> <p>5/14 . 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]</p> <p>5/16 . . 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]</p> | <p>5/18 . 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]</p> <p>5/20 . Sifones o sifones invertidos (empalmados a las bañeras, lavabos o análogos E03C 1/12) [1, 2006.01]</p> <p>5/22 . 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]</p> <p>5/24 . Instalaciones para evitar explosiones en las alcantarillas [1, 2006.01]</p> <p>5/26 . Instalaciones para agitar las aguas de alcantarilla [1, 2006.01]</p> <p>7/00 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]</p> <p>7/02 . Dispositivos de cierre (en general F16K) [1, 2006.01]</p> <p>7/04 . . Válvulas para impedir el retorno de las aguas de alcantarilla [1, 2006.01]</p> <p>7/06 . Dispositivos contra las ratas u otros animales [1, 2006.01]</p> <p>7/08 . Utensilios manuales para el vaciado de las alcantarillas o de las fosas sépticas [1, 2006.01]</p> <p>7/10 . Aparatos sobre ruedas para el vaciado de alcantarillas o de fosas sépticas [1, 2006.01]</p> <p>7/12 . Instalaciones que permiten al personal de inspección circular en un vehículo a lo largo de los bordes de la alcantarilla [1, 2006.01]</p> <p>9/00 Arreglos o instalaciones fijas para limpieza de las canalizaciones de alcantarillas, p. ej. por descarga de agua (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]</p> <p>11/00 Fosas sépticas (vaciado de fosas sépticas E03F 7/00; características relativas al tratamiento de las aguas de alcantarilla C02F) [1, 2006.01]</p> |
|---|--|