

SR EN 124-6:2015 Dispozitive de acoperire și de închidere cămine de vizitare și guri de scurgere în zone carosabile și pietonale. Partea 6: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere de polipropilenă (PP), polietilenă (PE) sau policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U) (en)

Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 6: Gully tops and manhole tops of polypropylene (PP), polyethylene (PE) or unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)

Dispositifs de couronnement et de fermeture pour les zones de circulation utilisées par les piétons et les véhicules - Partie 6: Dispositifs de couronnement et de fermeture en polypropylène (PP), polyéthylène (PE) ou polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U)

-Rezumat-

Standardul pe părți SR EN 124 Dispozitive de acoperire cămine de vizitare pentru zonele carosabile și pietonale, constă din următoarele părți:

- Partea 1: Definiții, clasificare, principii generale de proiectare, cerințe de performanță și metode de încercare;
- Partea 2: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere din fontă;
- Partea 3: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere din aluminiu;
- Partea 4: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere din beton armat cu oțel;
- Partea 5: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere din materiale compozite;
- Partea 6: Dispozitive de acoperire și de închidere pentru cămine de vizitare și guri de scurgere de polipropilenă (PP), polietilenă (PE) sau policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U).

Prezentul standard european se aplică dispozitivelor de acoperire a căminelor de vizitare și a canalelor tehnice din polipropilenă (PP), polietilenă (PE) sau policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U) realizate printr-un proces de turnare sau extrudare, cu o deschidere de până la 1000 mm inclusiv, utilizate pentru acoperirea de canale tehnice, cămine de vizitare și camere de inspecție amplasate în zone supuse traficului pietonal și/sau vehiculelor.

Standardul se aplică părți superioare (de închidere) a căminelor de vizitare și a celor de la canale tehnice pentru utilizare în:

- zone care pot fi utilizate numai de pietoni și bicicliști cu pedale (clasa A 15) și
- zone carosabile și zone comparabile, parcuri sau parcuri etajate (clasa B 125).

Acest standard european oferă îndrumări pentru combinațiile de capace/grătare din PP, PE sau PVC-U cu cadre conform SR EN 124-2, SR EN 124-3, SR EN 124-4 și SR EN 124-5. Acest standard european nu se aplică izolat, ci numai împreună cu SR EN 124-1.

Acest standard european nu se aplică pentru:

- capace pentru închideri conform SR EN 13598-1;
- grătare/acoperiri ca parte a canalelor de drenaj prefabricate conform SR EN 1433;
- rigole pentru podea și acoperiș în clădiri care sunt specificate în SR EN 1253 (toate părțile);
- cutii de suprafață.