

Fedtudskillere

Generel beskrivelse

Fedtudskillere produceres af enten PE eller glasfiberarmeret polyester.

Det er kommunen, der i hvert enkelt tilfælde fastlægger, om der skal anvendes fedtudskillere.

Anbefaling

Fedtudskillere anbefales ved f.eks. restauranter, som udover "almindeligt" spildevand også udleder fedtholdigt spildevand. En fedtudskiller fjerner fedt ved hjælp af gravitationsprincippet. Fedt er lettere end vand, og bliver derfor liggende øverst i udskilleren. Ved at fjerne fedtet fra spildevandet undgår man aflejringer i rør og brønde.

En udskilning foregår bedst ved 35° C.

Husk at udlufte udskilleren.

Produktinformation

Materiale	Polyethylen (PE) og glasfiberarmeret polyester (GAP)
Konstruktion	Rotationsstøbt eller GAP - Glat overflade
Farver	Sort eller gul/grønlig
Dimensioner	3-150 l/s
Jorddækning	Min. 0,8 m Max. 2,5 m
Godkendelse/mærkning	CE og DS/EN1825-1/AC
Mærkning	EN1825

Produktbeskrivelse

Fedtudskillerne er fremstillet i enten sort PE materiale eller gul/grønlig GAP. De er godkendt efter DS/EN858-1 og CE mærket, og kan installeres i trafikerede arealer, såfremt der støbes en aflastningsplade, samt etableres fast belægning i form af asfalt, betonsten eller lignende.

Udskillerne kan etableres i dybder fra 0,8 til 2,5 m, ligesom der findes modeller, som er beregnet til installation i kældre.

Installation/vedligehold

Fedtudskillerne installeres iht. installationsvejledningen. Der skal desuden installeres overvågning på udskilleren for at sikre, at tømningsintervallerne overholdes iht. DS/EN 1825-2.