

Der Pfad zur normgerechten Entwässerung

Bei der Planung einer dauerhaft funktionierenden Entwässerung müssen sämtliche Entwässerungsgegenstände in dem Entwässerungsstrang im Zusammenhang betrachtet werden.

Es gilt, hier sämtliche Vorschriften und Normen zu beachten. Oftmals werden Querverweise innerhalb der Normen angeführt, die berücksichtigt werden müssen. Nachfolgende Aufstellung zeigt die gängigsten Produkte bei einer Entwässerung und die dafür anwendbaren Normen.

Anzuwendende Norm	Produkt					
	Entwässerungsrinne	Punktablauf	Schacht-abdeckung	Leicht-flüssigkeits-abscheider	Fett-abscheider	Pumpstation
DIN EN 12056-1 Schwerkraftentwässerungsanlagen	-	-	-	✓	✓	✓
DIN EN 752-4 Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden	-	-	-	✓	✓	✓
DIN 1986-100 Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke	✓	✓	-	✓	✓	✓
DIN EN 1433/DIN 19580 Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen	✓	-	-	-	-	-
DIN EN 124/DIN 1229 Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen	-	✓	✓	✓	✓	✓
DIN EN 858 Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten	-	-	-	✓	-	-
DIN 1999-100 Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten	-	-	-	✓	-	-
DIN EN 1825 Abscheideranlagen für Fette	-	-	-	-	✓	-
DIN 4040-100 Abscheideranlagen für Fette	-	-	-	-	✓	-
DIN EN 476 Allg. Anforderungen an Bauteile für Abwasserkanäle und -leitungen	-	-	-	✓	✓	✓