

Technischer Wegweiser

- Die von uns eingesetzten Rohstoffe entsprechen den EU-Richtlinien
- Bodenabläufe liefern wir nach DIN EN 1253-1
Standardsperrwasserhöhe ist 60 mm laut obigen EN-Vorschriften.
- **Achtung:**
Bei Rinnen mit Über- oder Unterdruck sind größere Geruchverschlusshöhen notwendig.
- **Bei der Planung von Entwässerungsrinnen muss folgendes beachtet werden:**
 - Menge des Abwassers
 - Schmutzanteile
 - Belastungsklasse
 - Reinigungsvorschriften
 - Bodenaufbauhöhe Trittschall- und Wärmedämmung im Bereich der Rinnen
 - Feuchtigkeitsisolierung
 - Abstand der Rinnen zu Wänden oder Küchensockeln
- Belastungsklassen:
 - H = 150 kg
 - K = 300 kg
 - L = 1.500 kg
 - M = 12.500 kg

Aufgrund der Längenausdehnung ist das Standardprogramm (Schlitz- und Kastenrinnen) auf eine maximale Länge von 6 m begrenzt. Der Transportflansch nimmt gewisse Ausdehnungskoeffizienten auf. Sprechen Sie mit uns, wenn das Abwasser sehr hohe Temperaturen hat!

- Alle Gitterroste liefern wir standardmäßig in elektrolytisch polierter Ausführung.
Vorteil: extrem schmutzabweisend
- Alle anderen Abdeckungen und Gitterroste im Tauchbad gebeizt oder glasperlgestrahlt auf Anfrage.