

# Probenahmeschacht NeutraCheck

Webcode **M5530** 

## **P** Probenahmeschacht NeutraCheck

Als Teil einer Abscheideranlage nach EN 858 und DIN 1999-100. Zur Entnahme einer normgerechten repräsentativen Abwasserprobe aus dem fließenden Abwasserstrom.

NeutraCheck ist von oben einsehbar und dient der Kontrolle, Wartung und Reinigung der Anlage im Betrieb. Außerdem stellt die belüftete Schacht-  
abdeckung den störungsfreien Betrieb des Schmutzwasserkanals sicher. Zusätzlich dient der Probenahmeschacht als Einstieg zur Entwässerungsleitung.

### Technische Merkmale

Rinnenausbildung und Berme, werkseitig eingebaute Dichtungen für Kunststoffrohre, stellen den gelenkigen Rohranschluss sicher. Das ausgeklügelte Behältersystem von Mall gewährleistet, dass in den Rohrleitungen kein Dauerstau möglich ist. Absturzhöhe 160 mm zur Entnahme der Abwasserprobe aus einem fließenden Abwasserstrom.

### Vorteile auf einen Blick

- + Probenahme von oben einsehbar
- + Gelenkiger Rohranschluss
- + Entsprechend DIN 1999-100
- + Probenahme aus dem fließenden Abwasserstrom

### Einsatz

Nach jeder Abscheideranlage, sofern keine integrierte Probenahme im Abscheider ist.

### Optionen

- Handzugschieber
- Abwinkelungen
- Rückstauklappe
- Muldenform mit Höhendifferenz Zu- und Ablauf 40 mm

