

## 66.H6 07

Bodenablauf aus Polypropylen (PP) mit Dichtflansch und Geruchsverschluss mit Rückflusstopp, Sperrwasserhöhe 50 mm, seitlicher Zulauf (Zul.) DN40/50, Abgang aus PE (Abg.PE) DN50, Ablaufleistung 0,50 l/s, EN 1253, DIN 19535, 19560, temperaturbeständig bis 85 °C. Aufsatzrahmen 123x123 mm, Rost aus NIRO 115x115 mm oder verfliesbar, Belastungsklasse K3 mit Baustützrahmen und Bauschutz.

### **A. Bodenablauf PP Zul.DN40/50 Abg.PE DN50 Rost NIRO K3 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit seitlicher Zulaufmöglichkeit und Rückflusstopp HL300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **B. Bodenablauf PP Zul.DN40/50 Abg.PE DN50 verfliesbar K3 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit seitlicher Zulaufmöglichkeit und Rückflusstopp, verfliesbar HL300-3020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

---