

## 66.H6 25

Bodenablauf aus Polyethylen (BdAbl.PE) mit Dichtflansch und Geruchsverschluss-System "Primus", Sperrwasserhöhe 50 mm, geruchsdicht auch ohne Sperrwasser, Abgang aus PE senkrecht (Abg.PE senkr.) DN50/75/110, Ablaufleistung 0,5 l/s, ÖNORM B 2501, EN 1253, DIN 19535, 19560, temperaturbeständig bis 85°C. Aufsatzrahmen 123x123 mm mit Rost aus NIRO 115x115 mm oder 132x132 mm verfließbar. Belastungsklasse K3 mit Baustützrahmen und Bauschutz.

### **A. BdAbl.Primus Abg.PE senkr.DN50/75/110 Rost NIRO 115x115 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit verfließbarem Aufsatz HL310N-3020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **B. BdAbl.Primus Abg.PE senkr.DN50/75/110 verfließbarStk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit verfließbarem Aufsatz und PRIMUS Geruchsverschluss HL310NPr-3020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

---