

## 66.H2 68

Bodenablauf mit Polymerbetonkragen aus Polymerbeton, Baustahl und Polyethylen (PE), gemäß ÖNORM EN 1253, Aufsatz mit Einlaufgitter 121x121 mm und Sifon mit herausziehbarem Geruchsverschlusseinsatz, 50 mm Sperrwasserhöhe und Abgang waagrecht, Anschluss DN40/50. Schallentkoppelte Justierschrauben und Bauschutz sowie Baustützrahmen.

Ablaufleistung 0,55 l/s.

Im Positionsstichwort sind die Abmessungen in mm angegeben.

### **A+ Bodenablauf aus Polymerbeton Sifon DN40/50 450x450 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Polymerbetonkragen HL510NC oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....