

66.H6 37

Bodenablauf aus Polyethylen (PE) mit Dichtflansch und Geruchsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm, Abgang waagrecht (waagr.) DN40/50, Ablaufleistung 0,55 l/s, ÖNORM EN 1253, DIN 19535, 19560, temperaturbeständig bis 85 °C. Aufsatzrahmen (AR) NIRO 121x121 mm, Rost aus NIRO 115x115 mm, Belastungsklasse K3 mit Baustützrahmen und Bauschutz.

Im Positionsstichwort ist das Modell des Einlaufrostes angegeben.

A. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost NIRO K3Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3000 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost Quadra Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3120 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost Seine Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3121 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost Orinoco Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3123 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

E. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost Nil Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3124 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

F. Bodenablauf PP waagr.DN40/50 AR Rost Yucon Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit Edelstahlrahmen HL510N-3125 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....
