

66.H6 28

Bodenablauf aus Polyethylen (BdAbl.) 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, ÖNORM EN 1253, DIN 19535, 19560, temperaturbeständig bis 85 °C. Aufsatzrahmen aus NIRO 133 mm Durchmesser, Rost aus NIRO 112 mm Durchmesser (rd), Belastungsklasse K3 mit Baustützrahmen und Bauschutz.

A. BdAbl.Primus Abg.PE senkr.DN50/75/110 AR Rost 112 rd K3 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Bodenablauf mit PRIMUS GV und runder Edelstahlabdeckung HL310NPrR oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:.....
