66.H7 42

Großer Bodenablauf aus Polypropylen (GroßA PP) Modell "Perfekt" zweiteilig mit Dichtflansch (Dichtfl.) Wasser-Geruchsverschluss, Abgang senkrecht (senkr.) DN160-110, Ablaufleistung 2,1 l/s, ÖNORM EN 124, Kunststoffrahmen (KstR) Einlaufrost 226x226 mm, Belastungsklasse L15 mit Bauschutz.

Im Positionsstichwort ist die Ausführung des Rostes aus Guss, Kunststoff (Kunst.) oder NIRO angegeben.

A. GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN110 2,1 I/s KstR Guss L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616W/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B+ GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN160 2,1 I/s KstR Guss L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616W/5 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN110 2,1 I/s KstR Kunst.L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616LW/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN160 2,1 I/s KstR Kunst.L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616LW/5 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

E. GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN110 2,1 I/s KstR NIRO L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616LSW/1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

F+ GroßA PP Perfekt Dichtfl.senkr.DN160 2,1 I/s KstR NIRO L15 Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Großablauf PERFEKT mit Dichtflansch und Kunststoffrahmen, zweiteilig HL616LSW/5 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....