



Serie 84/20 - 84/22 Überflurhydrant P5 mit Kugelabspernung und Fallmantel

Überflurhydrant mit Kugelabspernung und Fallmantel nach DIN 3222 -AFUD 100

DN 100 - Druckstufe PN 16 -Rohrdeckung 1000 mm, 1250 mm, 1500 mm

Unterteil mit senkrechtem Flanschanschluss nach DIN 2501, selbsttätige Entleerung

Zweiteilige Säule, Kugelgehäuse aus GGG 40/50, Fallmantel aus Niroblech, Ventilabgänge unter dem Fallmantel, Festkupplungsanschluss 2 x B auf Ventilabgängen und 1x A am Mantelgehäuse, alternativ 2 x B Anschluss ohne A - Anschluss Umfahrtrennstelle aus Titan Trennbuchsen, Ventilgestänge aus Niro-Stahl Kunststoffkugel für Doppelabspernung Befestigungsschrauben aus Niro-Stahl A2

Oberflächen innen: Säulenober- / Unterteil voll emailiert, außen: EKB beschichtet nach DIN 30677 Oberteil, Haubendeckel und Fallmantel zusätzlicher UV- Schutz mit Polyesterfinish, ähnlich RAL 3000

Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 84/20, Serie 84/22 oder gleichwertig

Auswahl: Rohrdeckungmm Abgänge: B/A/..... Stck.