

Straßenkappen aus Gusseisen, DIN-DVGW-geprüft



Produktmerkmale

- Straßenkappen bestehen aus einem Gehäuse mit Deckel, der in das Gehäuse integriert und mit diesem unverlierbar verbunden ist.

Werkstoffe

- Gehäuse und Deckel aus Gusseisen GG-20
- Steg und Bolzen aus Edelstahl

Korrosionsschutz

- Innen und außen Bitumen-Flüssiglackierung

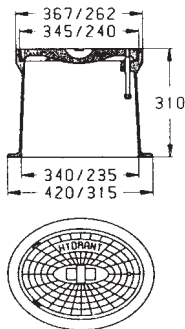
Einsatzbereich

- Straßenkappen sind in Straßendecken bzw. Geländeoberflächen eingebaut und ermöglichen so jederzeit die Betätigung erdeingebauter Armaturen

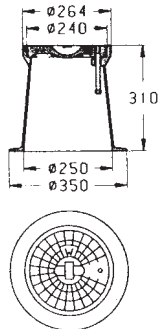
Ausführungen

- Für Unterflurhydranten DN 80 nach DIN 4055
- Für Absperrarmaturen Wasser nach DIN 4056 (W1 und W2)
- Für Anbohrarmaturen Wasser nach DIN 4057

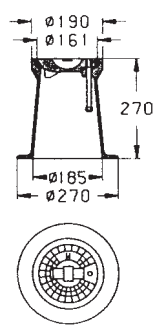
Kappe U 80 DIN 4055



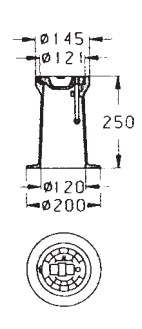
Kappe W2 DIN 4056



Kappe W1 DIN 4056,



Kappe VA DIN 4057



Straßenkappen nach Werksnorm (leichtere Ausführung) sind ebenfalls lieferbar!