

Straßenkappen aus Kunststoff, höhenverstellbare Ausführung



Produktmerkmale

- montage- und wartungsfreundlich
- geringes Gewicht
- kein Einfrieren, Festfrieren und Klappern des Guss-Deckels im Kunststoff-Gehäuse
- sichere Verankerung in der Straßendecke durch ausgeprägten Rücksprung im Gehäuse
- Abmessungen in Anlehnung an Bauartnormen für Guss-Straßenkappen
- Höhenverstellbarkeit durch 2 Gehäuseteile aus Kunststoff, gegeneinander verschiebbar

Werkstoffe

- Gehäuseteile aus Kunststoff
- Deckel aus Gusseisen EN-JL 1030 (GG-20)
- Steg und Bolzen aus Edelstahl

Korrosionsschutz

- Deckel mit Bitumen-Flüssiglackierung

Einsatzbereich

- Straßenkappen sind in Straßendecken bzw. Geländeoberflächen eingebaut, um die Betätigung erdeingebauter Armaturen zu ermöglichen.
- bei Anhebung von Straßendecken kann die Straßenkappe durch Höhenverstellung des Gehäuseinnenteils angepaßt werden
- für Heißeinbau in Asphalt geeignet (220 °C)

Ausführungen

Straßenkappen höhenverstellbar

Typ / DIN	Für Armatur / Kennzeichnung / Symbol
4055	Unterflurhydranten DN 80
4056	Absperrarmaturen Wasser
4057	Anbohrarmaturen Wasser
4059	Hausanschlüsse Gas
3581	Gasversorgung/Symbol + Riechrohre
3581	Gasversorgung/Symbol - Absperrorgane
3581	Gasversorgung/Symbol <input type="checkbox"/> Wassertopf

Symbole:

- + = Riechrohre
- = Absperrorgane
- = Wassertopf