

# Straßenkappen aus Kunststoff, Standard-Ausführung

## Produktmerkmale

- Druckbelastbar und hitzebeständig
- Montage- und wartungsfreundlich
  - Geringes Gewicht
  - Kein Einfrieren, Festfrieren und Klappern des Guss-Deckels im Kunststoff-Gehäuse
  - Keine Verletzungsgefahr durch Kunststoff-Gehäuse mit abgerundeten Kanten
- Sichere Verankerung in der Straßendecke durch ausgeprägten Rücksprung im Gehäuse
- Abmessungen nach Bauartnormen für Guss-Straßenkappen
- Zeitsparender Einbau in Pflasterbereichen durch alternative Ausführung mit eckigem Gehäusekopf bei den Typen 4055-P/ 4056-P und 4057-P

## Werkstoffe

- Gehäuse 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
- Für Heißeinbau in Asphalt geeignet (220°C)

## Ausführungen

- Typ 4055 und 4055-P für Unterflurhydranten DN 80
- Typ 4056, 4056-P und 4056-F für Absperrarmaturen Wasser
- Typ 4057, 4057-P und 4057-F für Anbohrarmaturen Wasser
- Typ 4059 für Hausanschlüsse Gas
- Typ 3581 in 3 Ausführungen, für Gas-Kontrollrohre, Symbol +/- /- / □, Gas-Absperreinrichtungen und Gas-Kondensatsammler
- Typ 3582 in 3 Ausführungen, für Fernwärme, Ferngas und Gas
- Typ 3583 in 3 Ausführungen, für Ferngas, Fernwärme und BEV-Garnitur

### Auf Anfrage:

- Andere Deckelkennzeichnungen
- P = eck. Geh.-Kopf
- F = mit Richtungsanzeige

### Symbole:

- + = Riechrohre
- = Absperrorgane
- = Wassertopf

