



## G+W STRASSENKAPPEN TYP 4056VG

Höhenverstellbare Straßenkappe aus Kunststoff mit Gussring  
Deckel aus Gusseisen  
Abmessung nach DIN 4056-1

Für Wasser-Absperrarmaturen  
Standardbeschriftung Deckel: W  
Heißeinbau | Thermisch belastbar bis 240 °C

- **STARR**
  - STANDARD
  - PFLASTER
  - SONDER
- **HÖHENVERSTELLBAR**
  - STANDARD
  - SCHWEIZER MODELL
  - FUGENRING
  - GUSSRING**
- **ZUBEHÖR**



DIN 3580 und DVGW VP310-2 geprüft

### Eigenschaften | Vorteile

- Mit Metallring gepanzert
- Korrosionsbeständig und Recyclingfähig
- Absolut klapper- und wartungsfrei
- Kein einrosten und einfrieren
- Sonderbeschriftung möglich
- Gewichtseinsparung im Vergleich zu traditionellen Materialien
- Schneller Einbau und Millimetergenaues Einwalzen
- Garantiert keine Nacharbeit und keine extra Kosten
- Patentierte Arretierung
- Am Deckelsitz konstruktiv deutlich verstärkt
- Besonders geeignet für den Einsatz unter extremer Beanspruchung durch hohe Verkehrslasten und -frequenzen

G+W Armaturen GmbH Telefon: +49(0)7263 409220  
Industriestraße 4 Fax: +49(0)7263 4092210  
74933 Neidenstein E-Mail: [info@gw-strassenkappen.de](mailto:info@gw-strassenkappen.de)  
Web: [www.gw-strassenkappen.de](http://www.gw-strassenkappen.de)

Bank:  
Sparkasse Heidelberg  
BLZ: 672 500 20  
Kto-Nr.: 18 024 691

Ust-Id: DE 222587347 – HRB 341744  
St.-Nr.: 44077/15546 FA Sinsheim



# G+W STRASSENKAPPEN TYP 4056VG

## Materialien

- |                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| 1. Metallring            | EN-GJS-400        |
| 2. Deckel                | EN-GJL-200 (GG20) |
| 3. Oberteil              | P-GF30            |
| 4. Sechskantschraube M12 | A2-70             |
| 5. Unterteil             | P-GF30            |

## Referenz-Nummer und Hauptabmessungen

| G+W ref. Nrn. | Da<br>mm               | Dd<br>mm                | DI<br>mm                | Dr<br>mm | Di<br>mm | Df<br>mm | X<br>mm | H<br>mm |
|---------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|----------|----------|----------|---------|---------|
| 80-31-59000XX | 212                    | 157                     | 106                     | 145      | 192      | 270      | 120-220 | 378-478 |
|               | Gewicht<br>Kappe in kg | Gewicht<br>Deckel in kg | Gesamt<br>Gewicht in kg |          |          |          |         |         |
|               | 4.5                    | 3.9                     | 8.4                     |          |          |          |         |         |

Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.

