



G+W STRASSENKAPPEN TYP 4055V-FUG

Höhenverstellbare Straßenkappe aus Kunststoff mit integriertem Fugenring
Deckel aus Gußeisen
Abmessung ähnlich DIN 4055

Für Unterflurhydranten
Standardbeschriftung Deckel: HYDRANT
Heißeinbau | Thermisch belastbar bis 240 °C
Einbau nach ZTV FUG-StB 15

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



DIN 3580 und DVGW VP310-2 geprüft

Eigenschaften | Vorteile

- Korrosionsbeständig und Recyclingfähig
- Absolut klapper- und wartungsfrei
- Kein einrosten und einfrieren
- Sonderbeschriftung möglich
- Schneller Einbau und Millimetergenaues Einwalzen
- Garantiert keine Nacharbeit und keine extra Kosten
- Besonders geeignet für den Einsatz mit extremer Beanspruchung durch hohe Verkehrslasten und -frequenzen
- Am Deckelsitz konstruktiv deutlich verstärkt
- Dauerhafte Verbindung zwischen Asphalt und Straßenkappe; keine Spaltbildung
- Einbau nach ZTV Fug-StB 15 Richtlinien

Optional

- Deckel verschließbar
- Bolzen mit Widerstandshülse

G+W Armaturen GmbH Telefon: +49(0)7263 409220
Industriestraße 4 Fax: +49(0)7263 4092210
74933 Neidenstein E-Mail: info@gw-strassenkappen.de
Web: 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 4055V-FUG

Materialien

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| 1. Deckel | EN-GJL-200 (GG20) |
| 2. Fugenring | PA66 |
| 3. Oberteil | P123 |
| 4. Innensechskantschraube M12 | A2-70 |
| 5. Unterteil | P123 |

Referenz-Nummer und Hauptabmessungen

G+W ref. Nrn.	Da/da mm	Dd/dd mm	DI/dI mm	Dr/dr mm	Di/di mm	Df/df mm	X mm	H mm
80-30-3900XXX	404/299	342/237	275/209	325/220	379/277	444/342	119-314	340-535
	Gewicht Kappe in kg	Gewicht Deckel in kg	Gesammt Gewicht in kg					
	8.1	10.8	18.9					

Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.

