



## Technische Merkmale

**Medium**  
Trinkwasser

**Material**  
Kappe, Ziehring, Deckel: GJL-250, schwarz getaucht  
Haltestift: nichtrostender Stahl  
Dämpfungsring: NBR

**Beschreibung**  
Die Hawle Einwalzkappe für Tele-Hydranten und für BEG 993-00 ist für den Einbau in bituminöse Verkehrsflächen zu verwenden. Der Ziehring ermöglicht einen großen Verstellbereich.

Beim Einwalzen entsteht zwischen Ziehring und Asphaltsschicht ein Verbund. Der Abtrag der Verkehrslasten erfolgt somit in die Tragschicht. Durch diesen Verbund bleibt das Niveau der Straßenkappe und des Straßenbelages gleich.

Der Dämpfungsring verhindert einerseits Kontaktkorrosion zwischen Deckel und Kappe und gewährleistet andererseits eine leichte Lösbarkeit und geringe Klapperneigung des Deckels. Der Deckel ist über einen Haltestift mit Splint und Unterlegscheibe mit der Kappe verbunden.

**Tele-Hydrantkappe, Version verriegelbar:** Durch die integrierte Verriegelungseinheit ist eine unbefugte Inbetriebnahme nicht möglich.

Best.-Nr.	Medium	*)	Deckelaufschrift	Bezeichnung	d1	d2	d3	h1	h2	S max.	Gewicht
2060810000	●	1)	TELEHYDRANT	Kappe komplett	650 mm	423 mm	540 mm	260 mm	50 mm	40 mm - 160 mm	97,93 kg
2060812000	●	2)	TELEHYDRANT	Kappe komplett Version verriegelbar	650 mm	423 mm	540 mm	260 mm	50 mm	40 mm - 160 mm	97,93 kg
2060810100	●	3)	BE- UND ENTLÜFTUNG	Kappe komplett	650 mm	423 mm	540 mm	260 mm	50 mm	40 mm - 160 mm	97,93 kg

- 1) passend zu Tele-Hydrant® Best.-Nr. 492-00
- 2) passend zu Tele-Hydrant® Garnitur "Berlin" Best.-Nr. 492-01, die Tele-Hydrantkappe Version verriegelbar kann nur mit dem speziellen Betätigungsschlüssel Best.-Nr. 206-06 geöffnet werden.
- 3) Die einwalzbare Straßenkappe ist in Kombination mit der Überflutungssicherung zu Be- und Entlüftungsgarnitur Best.-Nr. 993-01 zu verwenden.

**Produktergänzungen:**  
Betätigungsschlüssel siehe Kapitel 17.1