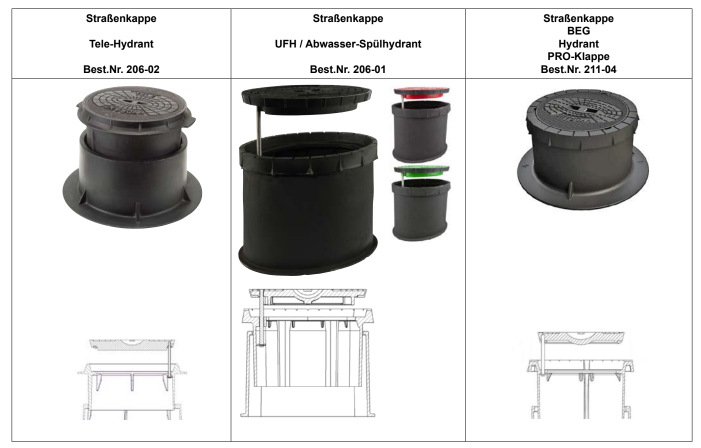






1. Bestimmungsgemäße Verwendung / Produktbeschreibung:



	Straßenkappe	Straßenkappe	Straßenkappe
	Tele-Hydrant Best.Nr. 206 081 0000	UFH Best.Nr. 206 083 0000 schwarz UFH Best.Nr. 206 083 0010 rot Abwasser-Spülhydrant Best.Nr. 206 083 0040 grün	BEG Best.Nr. 211 100 0000 Hydrant Best.Nr. 211 100 0001 Klappe Best.Nr. 211 100 0003
	Best.Nr. 206-02	Best.Nr. 206-01	Best.Nr. 211-04
Medium	Trinkwasser	Trinkwasser / Abwasser	Trinkwasser
Material: Kappe und Ziehring	GJL-250 schwarz getaucht		
Deckel	GJL-250 schwarz getaucht	Deckel schwarz: GJS-400, schwarz getaucht Deckel rot/grün: GJS-400, UV-beständ. Beschichtung	GJL-250 schwarz getaucht
Haltestift	nichtrostender Stahl		
Dämpfungsring	NBR	Polychloropren	NBR
Normgrundlage		Baugröße: in Anlehnung an DIN 4055, DVGW-zertifiziert	

Die Hawle-Straßenkappen zum Einwalzen sind für den Einbau in bituminöse Verkehrsflächen zu verwenden. Der Ziehring ermöglicht einen großen Verstellbereich.

Beim Einwalzen entsteht zwischen Ziehring und Asphaltschicht 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.

Bei Verlegung, Einbau und Wartung sind die gültigen Normen und Regelwerke, Unfallverhütungsvorschriften, StVO und die Vorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten und einzuhalten.

Verlegung, Einbau und Wartung darf nur von entsprechendem Fachpersonal vorgenommen werden.

Zubehör:

Tragplatten:

zu Best.Nr. 206-02	Tragplatte 204-08 zu Best.Nr. 206-01	Tragplatte 204-04 zu Best.Nr. 211-04
Keine Tragplatte notwendig		
	Material: PP	Material: Beton armiert
	Die Tragplatte ermöglicht durch das geringe Gewicht ein einfaches und unkompliziertes Setzen.	Die Tragplatte dient zur Aufnahme und Zentrierung der Kappe.

Weiteres Zubehör:

zu Best.Nr. 206-02	Bremsringset Best.Nr. 206-04 zu BestNr. 206-01	zu Best.Nr. 211-04
kein weiteres Zubehör	TANA TANA TANA TANA TANA TANA TANA TANA	kein weiteres Zubehör
	siehe gesonderte Bed.Anleitung!	

3. Montage / Einbau

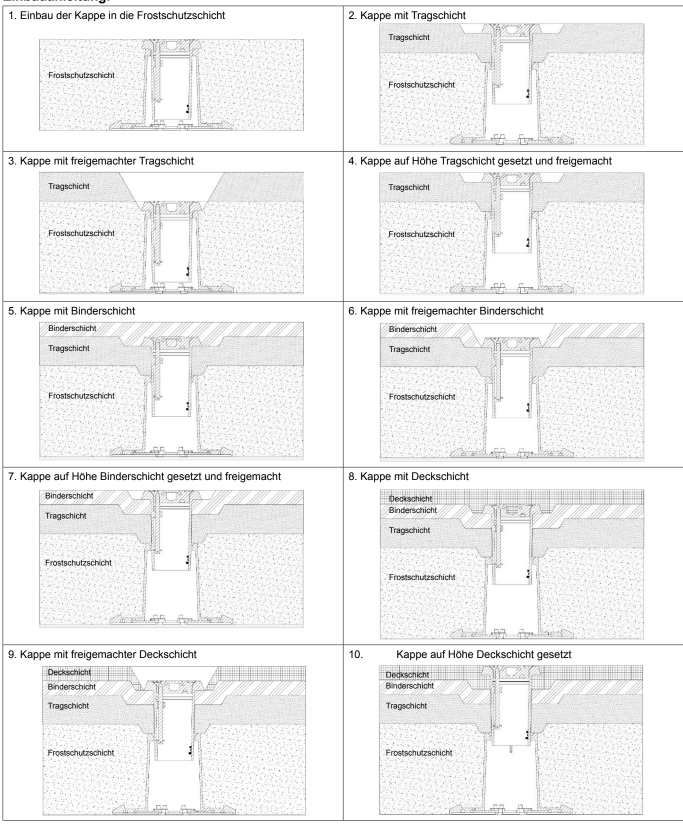
Allgemeine Informationen:

- Straßenkappe und Tragplatte ausreichend tief setzen.
- Die Oberkante der Straßenkappe muss so gesetzt werden, dass je nach Einbausituation jederzeit die Möglichkeit besteht sie durch alle Schichten zu ziehen.
- Gesamtmaß von Kappe und Tragplatte beachten:

Straßenkappe		Straßenkappe	Straßenkappe
	Tele-Hydrant	UFH / Abwasser-Spülhydrant	BEG Hydrant PRO-Klappe
	Best.Nr. 206-02	Best.Nr. 206-01	Best.Nr. 211-04
	310mm	340mm + 20 mm	250mm + 60mm

- Planum um die Straßenkappe bzw. unterhalb der Tragplatte ausreichend verdichten
- Tragschicht, Binderschicht und Deckschicht nach Einbauanleitung um Straßenkappe einbringen. Ziehring jeweils freimachen, hochziehen, unterfüttern (ca. 1 2 cm über OK-Schicht) und einwalzen.
- Bei zeitversetztem Schichtaufbau, Straßenkappe von voriger Schicht freimachen um den Ziehring hochziehen zu können. Einwalzvorgang anschließend je Schicht wie vor beschrieben durchführen.

Einbauanleitung:



Hinweis: Schnittzeichnungen mit Straßenkappe Best.Nr. 1871 dargestellt!

Sollten Sie noch Fragen haben oder weitergehende Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an:

Hawle Armaturen GmbH

- Anwendungstechnik -

Liegnitzer Str. 6

83395 Freilassing

Telefon: +49 (0)8654 6303-0 Telefax: +49 (0)8654 6303-222

E-Mail: info@hawle.de Internet: www.hawle.de