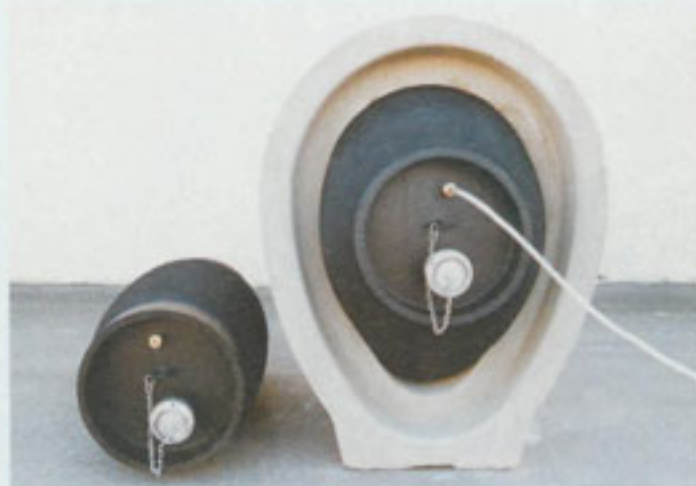


# BECK'sche Rohrverschlüsse = multifunktionell einsetzbare Allround-Produkte

Herbststürme 2002 – Stürme peitschen den Bodensee von Seeseite her gegen Konstanz auf. Die Stadt droht im Hochwasser zu versinken. Dringend müssen zwei see-seitige Rohre (Durchmesser: 1.200 mm) verschlossen werden. Die BECK GmbH in Bad Rappenau-Bonfeld machte es möglich: Schnellstmöglich wurden frühmorgens zwei 600/1200er Absperrblasen per Eiltransport gerade noch rechtzeitig zum sofortigen Not-Einsatz angeliefert.

## Effiziente und preiswerte Hochwasservorsorge

Wenn man rein fiktiv die Kosten für diesen schnellen Einsatz den möglichen Kosten, welche durch die Schäden eines Hochwassers in der Stadt hätten entstehen können, gegenüber stellt, kommt man schnell



Standard-Rohrverschluss im Ei-Profil

zu dem Ergebnis: Dies war wohl eine äußerst sinnvolle und vor allem preisgünstige Maßnahme, die Schlimmstes verhindern konnte. Selbst 1200er Gaspipelines im tiefsten Sibirien wurden zur Durchführung notwendiger Sanierungs- und Wartungsarbeiten mit gesondert angefertigten Beck-Rohrverschlüssen abgesperrt.

## Spezielle Rohrverschlüsse für Arbeitseinsätze von Tauchern

Für spezielle Arbeitseinsätze durch Taucher muss es möglich sein, diese Absperrverschlüsse ohne Auftriebsprobleme mit in die Tiefe zum Einsatzort zu nehmen. Deshalb werden sie je nach Anforderungen mit 2 Befüll- und Entlüftungsöffnungen ausgestattet. Sie können zum Befüllen über Wasser selbstverständlich mit Luft und unter der Wasseroberfläche eben mit Wasser befüllt werden.



Rohrverschlüsse in verschiedenen Größen

## Schutz vor kontaminiertem Wasser

Ein weiteres Beispiel für die universellen Einsatzmöglichkeiten sind installierte Notfall-Rohrabdichtungen im Hamburger Hafen! Um bei einem Brand in den Hafenanlagen bzw. den Gebäuden zu vermeiden, dass mit dem Löschwasser kontaminiertes Wasser in das Hafenbecken abläuft, wurden in den Einleitungskanälen speziell für diesen Zweck gefertigte Absperrbla-



Schacht- und Rohrverschluss in unterschiedlichen Profilen

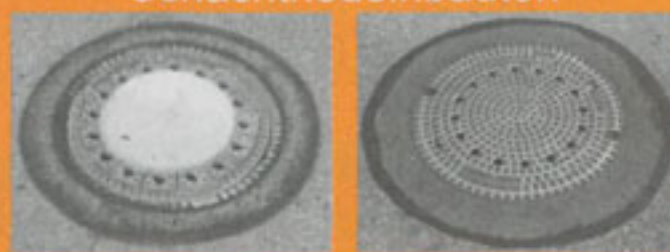
# BECK®

Kanal- und Schachtgeräte  
Schachtregulierungen

Schachtdeckelhebeegeräte  
Für Ein-Mann-Bedienung



Schachtregulierungen  
Schachtneueinbauten



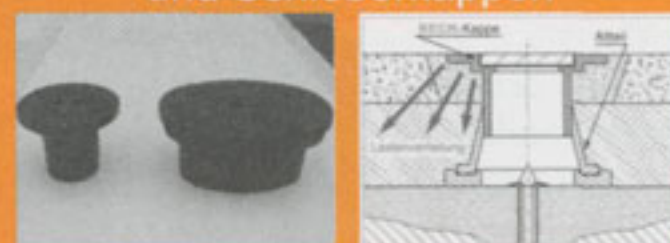
Anti-Klapper-Einlage  
weltweit einmalig

Rohrverschlüsse und  
Rohrprüfgeräte mit Zubehör



Direkt vom Hersteller!

Regulierung von Hydranten-  
und Schieberkappen



durch Deutschlands ersten  
und größten Spezialisten

Beck GmbH • Kanal- und Schachtgeräte • Obere Mühle 11 • D-74906 Bad Rappenau-Bonfeld  
Tel: +49 (0) 70 66 / 99 20-0 • Fax: 99 20-20 • E-Mail: info@beck-kanal.de • www.beck-kanal.de

sen in den entsprechenden Abflussrohren im oberen Rohrbereich befestigt, die sich im Notfall über elektronische Sensoren sofort füllen und somit die Röhren abdichten und das Hafengebäude sauber halten.

### Schnelle Hilfe im Notfall – optimale Notfallsausstattung

Schachtabdichtblasen, Rohrverschlüsse, Rohrabsperrrblasen zeigen nicht nur im täglichen Einsatz ihre besonderen Fähigkeiten. Sie sind zudem schnell und problemlos einsetzbare Notfallprodukte z. B. für Industrieunternehmen, THW, Feuerwehren, Abschleppunternehmen und Polizei. In Kombination mit unserer Wasser abstoßenden Öl- und Chemikaliensperre, einem Bindemittel auf Faser-Vliesstoff, die bis zum 25fachen ihres Eigengewichts aufnehmen kann, sind sie hervorragend für den schnellen Einsatz geeignet. Deshalb und aus Gründen des Umweltschutzes sollten diese Produkte zur Grundausstattung eines jeden Gefahrguttransporters wie Tanklastwagen usw. gehören.



Schachtabdichtblasen im Notfall-Einsatz



Schacht- und Rohrverschlüsse beim Feuerwehreinsatz

### Individuelle Fertigung

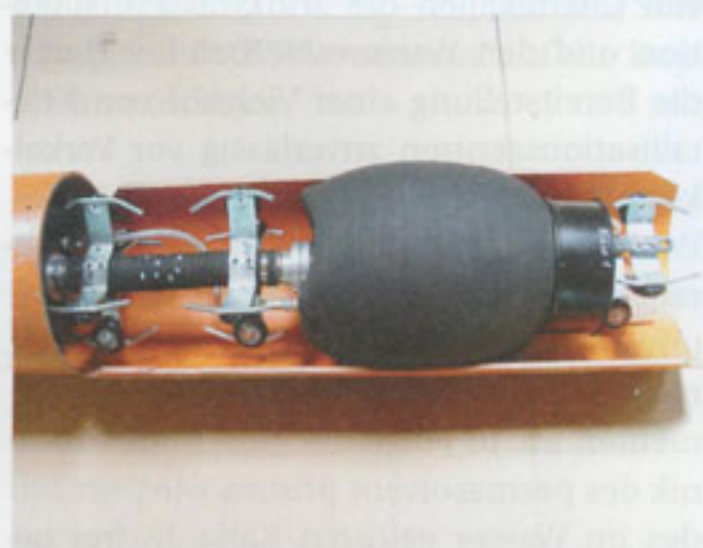
Beck produziert diese Rohrverschlüsse selbst. Neben bewährten Standard-Anfertigungen schätzen die Kunden aber vor allem die individuelle Fertigung von Absperrblasen nach ihren Wünschen, Erfordernissen und Vorstellungen. Dies ist im Normalfall innerhalb von 2 Tagen möglich, wobei das Zeitaufwendigste das sorgfältige Prüfverfahren für die neu produzierten Blasen darstellt. Im Notfall sind auch kürzere Produktionszeiten möglich.

Für den schnellen Einsatz und vor allem für Notfälle - wie oben beschrieben - hält Beck die wichtigsten Größen immer auf Lager. Und noch eine weitere Besonderheit zeichnet die annähernd 20 Jahren von BECK gefertigten Absperrblasen aus: Sie verfügen über die Eigenschaft der mehrdimensionalen Anpassung. Das heißt runde Rohrverschlüsse von Beck sind nach Freigabe auch für Ei-Profile verwendbar – unter 100%iger Beibehaltung aller Eigenschaften. Meist passen die Standard Rohrverschlüsse auch in Maul-Profile und dichten sogar Kasten-Profile (eckige Rohre) ab.

Und das ist noch lange nicht alles, was die BECK GmbH zu bieten hat:

[www.beck-kanal.de](http://www.beck-kanal.de)

KD021



Muffenprüfgerät



Schachtabsperrblase Notverschluss Ölabsorber