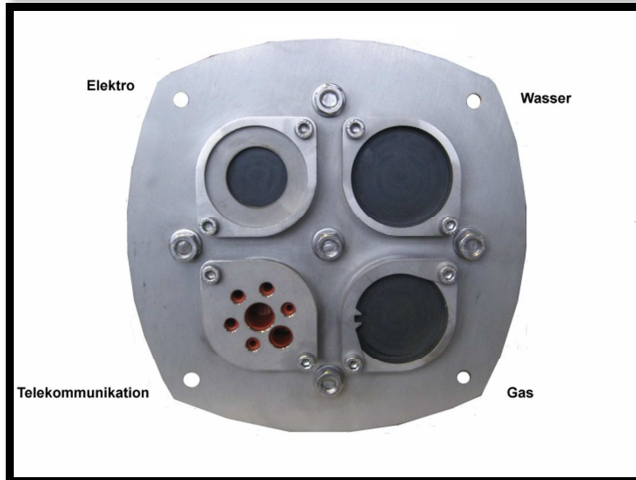




Burger® Mehrspartenhauseinführung für Hausanschlüsse in der Kellerwand nach DIN 18195; DIN 18012; DIN 18533 und DVGW VP 601/ G 459 / W 404

Kellervariante Trockeneinbau für 4 Medien

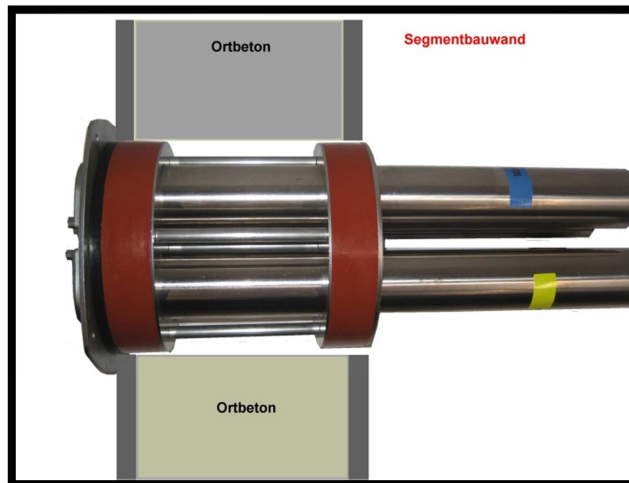


Burger® Mehrspartenhauseinführung für Hausanschlüsse mit Keller

(Hauseinführung mit Gasanschluss) gebaut und geprüft nach DVGW VP601/G459; DIN 18533

Die nachfolgende Dokumentation zeigt eine Mehrspartenhauseinführung für ein Ein- oder Zweifamilienhaus mit Keller. Die Variante stellt ein System zur Belegung mit Gas dar. Die Hauseinführung ist zum Einführen von vier Medien vorgesehen, Gas, Wasser, Strom und Telekommunikation.

Bei dieser Mehrspartenhauseinführung steht die Einfachheit der Anwendung der Konstruktion sowie ihre Robustheit und Langlebigkeit im Vordergrund.

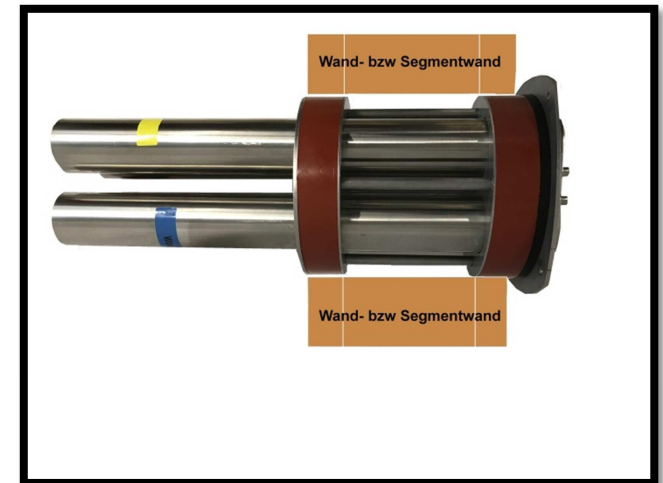


Die Mehrspartenhauseinführung gründet sich auf ein seit 20 Jahren bewährtes Ringraumdichtungs-Montageteil mit hoher Festigkeit. Die vier kompletten Schutzrohre sind in einer Edelstahlplatte eingeschweißt. Die Dichtigkeit zur Kernlochbohrung oder zum Schutzrohr wird über zwei Ringraumdichtungen hergestellt.

Dabei kommt unser seit vielen Jahren angewandtes Verspannungssystem Modell T zum Einsatz.



Die Modelle **UNISELECT UK T 240** und **UNISELECT UK T 300** sind für die am häufigsten gebauten Wandstärken ausgelegt. Für 240 mm und 300 mm Wandung. Das ausgeklügelte Verspannungssystem ermöglicht es, beide Dichtungen parallel in der Wand über die Betätigung von 5 Schraubenköpfen im Kellerraum zu montieren.



Zunächst wird die Edelstahlfrontplatte der Burger® Mehrspartenhauseinführung UNISELECT UK T an der Kellerwand nach Einschieben in die Kernlochbohrung verdübelt. Die Belegung der Hauseinführung mit den Medienleitungen ist denkbar einfach. Die Rohre und Kabel werden einfach von innen durch die Edelstahlrohre geschoben und mittels der Salinoflansche druckwasser- und gasdicht verschraubt.

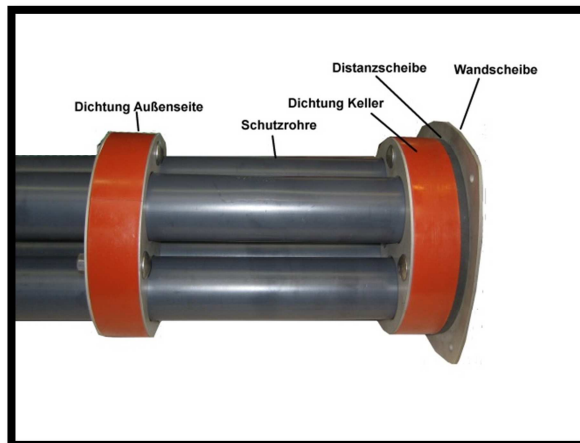


Das Burger® Mehrspartenhauseinführungssystem garantiert einen regelkonformen Einbau gemäß DIN 18195 sowie DVGW VP 601/ G459 / W 404 als auch nach DIN 18012 als auch nach **DIN 18533**:

Alle vier Medien werden druckgeprüft angeliefert, ein entsprechender Prüfnachweis liegt bei!!!

Burger® Mehrspartenhauseinführung für Hausanschlüsse mit Keller ohne definierte Wandstärke

Die Mehrspartenhauseinführung UNISELECT UK gibt es auch für nicht im Vorfeld definierte Mauerstärken.



Hier ist die an der Außenseite befindliche Ringraumdichtung als Einzelteil konzipiert und muss separat montiert werden. Beide Ringraumdichtungen sind bis 4 bar wasserdicht. Die Schutzrohre haben eine Länge von 600 mm Länge, so dass auch dickere Mauerstärken problemlos abgedeckt werden können.



Zum Einbau in Ziegel- oder Bruchsteinmauerwerk empfiehlt sich ein PVC Schutzrohr mit angegossenem Mauerflansch.



Unsere Kontaktdaten:

Burger Armaturen GmbH
Binnerheide 31/32

58239 Schwerte

Tel.: 02304 94141 0 Fax: 02304 45240

@: kontakt@burger-armaturen.de

www.burger-armaturen.de

www.mehrspartenhauseinfuehrungen.de

www.mehrspartenhauseinfuehrung.com

