



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

Eckvariante für 4 Medien



Burger® Mehrspartenhauseinführung UNISELECT für Hausanschlüsse ohne Keller (Eckvariante)

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

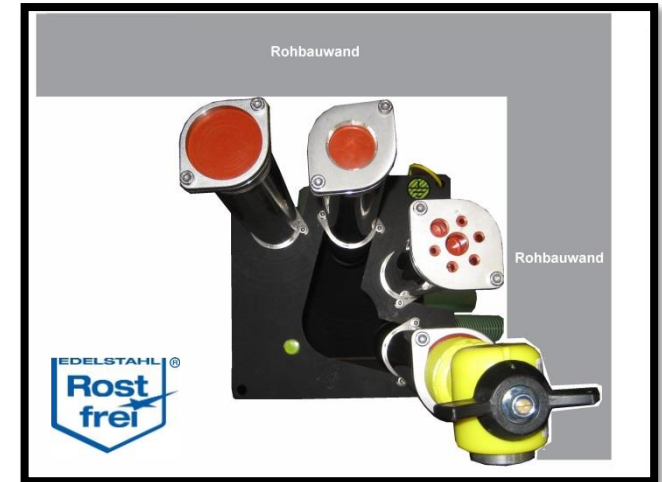
Die nachfolgende Dokumentation zeigt eine Mehrspartenhauseinführung für ein Ein- oder Zweifamilienhaus ohne Keller. Die Variante stellt ein System zur Belegung mit Gas dar. Die Hauseinführung ist zum Einführen von vier Medien vorgesehen, Gas, Wasser, Strom und Telekommunikation.

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



Die Mehrspartenhauseinführung gründet sich auf ein stabiles Stahlgestell mit hoher Festigkeit. Die vier kompletten Schutzrohre (keine lösbare Verbindung zwischen starrem und flexiblem Schutzrohr) werden einfach von oben durch die obere Führungsplatte

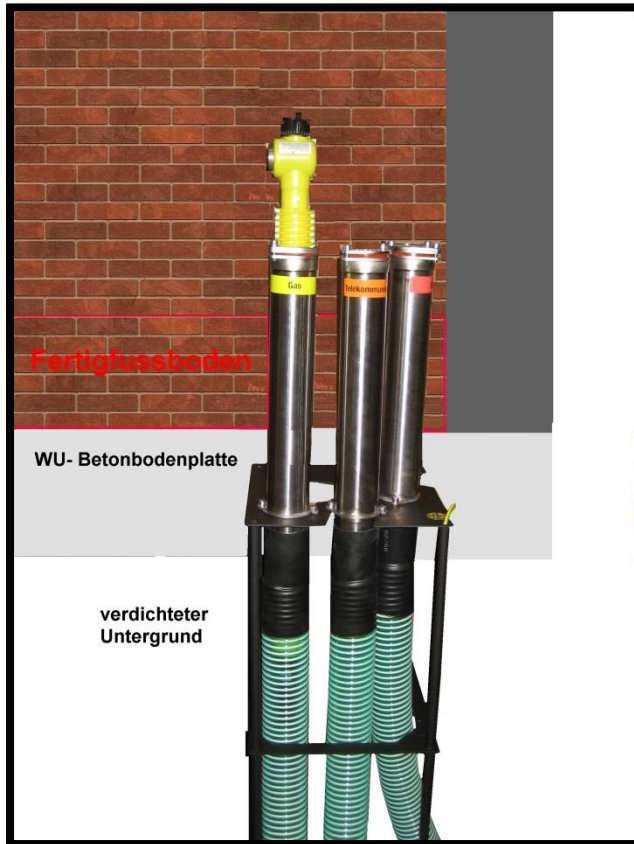
gesteckt und an den angeschweißten Salinoflanschen verschraubt. Die Höhe des



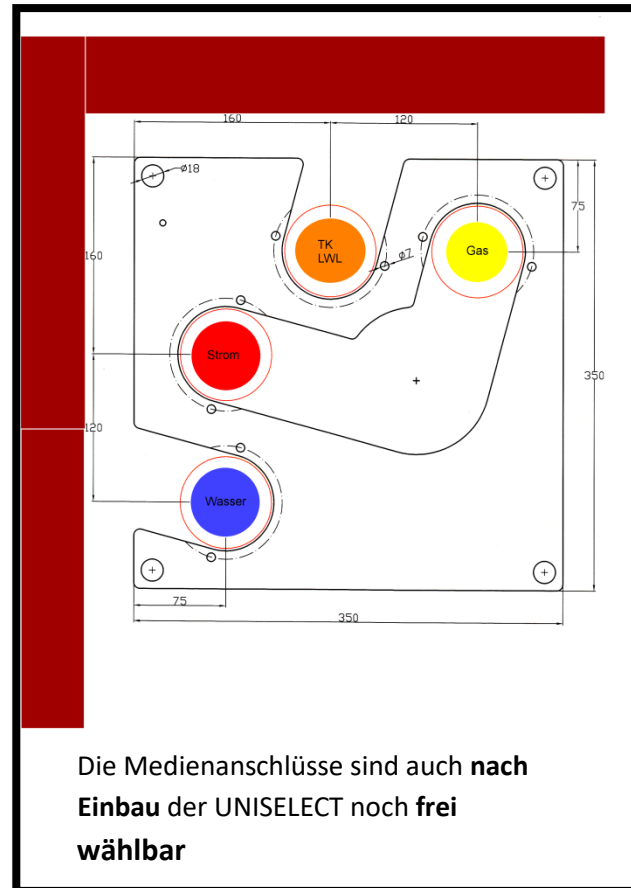
kompletten Bauteils kann im Graben durch Unterfütterung mit Sand oder Kies nivelliert werden. Die Burger® Mehrspartenhauseinführung wird, nach Ausrichten und Nivellieren, mit der Betonbodenplatte vergossen. Im Bereich der Betonbodenplatte sind nur Stahl- und Edelstahlmaterialien verwendet worden um einen homogenen Verguss des Betons mit der Mehrspartenhauseinführung zu erreichen. Beton und Stahl haben die gleichen Ausdehnungskoeffizienten bei Temperaturschwankungen, eine Risspaltbildung wie bei Kunststoffmaterialien oder KG-Rohren wird dadurch vermieden, das Bauteil ist dauerhaft dicht in der Bodenplatte verankert.

Die Eckenbauvariante ist die am meisten Platz sparende Variante einer Mehrspartenhauseinführung und vollkommen neu am Markt. Im Vergleich zu einer herkömmlichen runden Variante stehen alle vier Medien im gleichen Abstand zur Montagewand. Bei der runden Variante steht ein Medium in zweiter Reihe und es gibt unschöne und technisch bedenkliche Installations-Sprünge an die Montagewand.

Die Belegung der Hauseinführung mit den Medienleitungen ist denkbar einfach. Die Rohre und Kabel werden einfach von außen durch die PVC-Flexrohre und die Edelstahlrohre nach innen geschoben (Gaseinführung von innen nach außen) und mittels der Salinoflansche druckwasser- und gasdicht verschraubt.



Das Burger® Mehrspartenhauseinführungssystem garantiert **einen regelkonformen Einbau gemäß DIN 18533 sowie DVGW VP 601/ G459 / W 404 als auch nach DIN 18012: Alle vier Medien werden druckgeprüft angeliefert, ein entsprechender Prüfnachweis liegt bei!!!**



Die Eckvariante der Burger® UNISELECT bietet mit nur 75 mm Wandabstand ideale Voraussetzungen für eine sehr platz sparende Montage der Medien. **Auf einer Grundfläche von gerade mal 35 x 35 cm werden alle 4 Medien untergebracht.** Natürlich bleiben auch bei dieser Variante alle 4 Medien nachträglich wechselbar. Durch die geniale Geometrie der Grundplatte ist die UNISELECT durch Drehen um 90 Grad in jeder Ecke des Raumes anwendbar.



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.mehrspartenhauseinfuehrungen.com

