Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



# Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

# Montageanleitung für

MS-HE-3000-T Trockeneinbau

Zertifizierungs- Nr. DVGW: DV-4541BL0554



Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

# **Inhaltsverzeichnis**

1.) Anwendungsbereich

- 2.) Kontrolle der Maße
- 3.) Auspacken und Prüfung
- 4.) Montage

# 1.) Anwendungsbereiche

Trinkwasser : Ø 32mm/ 40mm/ 50 mm

Gas : DN 25

Elektro : Ø 21 mm / 27 mm / 32 mm

Telekommunikation : 8-11 mm / 11-14mm / 14-18 mm / 18-22 mm

Temperaturbereich : -20℃ bis 60℃

Bohrungs Ø : Ø199mm bis Ø203mm Wandstärke : 145mm bis 500mm

Weitere Durchmesser auf Anfrage möglich!

Gas Hauseinführungskombination :KETH-S/PE Fa. RMA (DVGW DG-4540AU0194)
Absperrarmaturen :AVR Fa. RMA (DVGW NG-4341AU0430)

:HKSF/ EKSF-IGT Fa. RMA (DVGW NG-4312BN0372) :HKSF/ EKSF-GT Fa. RMA (DVGW NG-4312BN0375)

Die MS-HE-3000-T ist nur für Gas- Hauseinführungskombinationen der Fa. RMA zugelassen!

#### 2.) Kontrolle der Maße

Vor der Montage sind die Maße des Futterrohres oder der Kernbohrung zu prüfen!

#### 3.) Auspacken und Prüfung

Die **MS-HE-3000-T** ist mit der nötigen Sorgfalt auszupacken. Nach dem Auspacken ist die **MS-HE-3000-T** auf Transportbeschädigungen zu prüfen, und Beschädigungen unverzüglich an RMA zu melden.

Die MS-HE 3000-T wird bereits vormontiert geliefert.

Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



### Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

## 4.) Montage

- Die Montage der MS-HE-3000-T muss vom Fachpersonal durchgeführt werden!
- Kernbohrung / Futterrohr reinigen, eventuell vorhandene Ausbrüche nachbessern.
- Außenabdichtung auf Wandstärke einstellen. Die bereits vormontierten Schlauch-Schellen mit einem Schraubendreher festziehen.
- Die MS-HE-3000-T vom Hausanschlussraum nach außen einsetzen.
- Mit der Wasserwaage kann nun die gewünschte Lage der MS-HE-3000-T mittels der Zapfen bestimmt werden.
- Anziehen der fünf Innensechskantschrauben des Innenflansches, anschließend von außen die vier Schrauben des Außenflansches anziehen. Die Schrauben müssen gleichmäßig über Kreuz mit einem Drehmoment von 25 Nm angezogen werden.



- Schutzrohre zwischen Gebäude und Versorgungsleitung werden an den Mantelrohren der MS-HE-3000-T mittels RMA- Vario-Fix Sicherheits- Steckmuffe (Art.Nr.: 1.6206.5292) befestigt.
- Zur Installation der Versorgungsleitungen werden die Dichtelemente am Innenflansch entfernt.
- Die Anschlussleitungen Strom, Wasser, Gas und Telekommunikation können nun von außen durch die **MS-HE-3000-T** ins Gebäude eingeführt werden.

Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



#### Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

 Die Dichtelemente der Sparten Wasser u. Elektro werden nun auf die benötigten Durchmesser angepasst.





 Mit einem Messer wird der benötigte Ø (siehe Tabelle) an der gekennzeichneten Rille am Dichtelement abgeschnitten und nach vorn rausgedrückt.

**Durchmesser Tabelle Wasser** 

	Dichtung Innen	Dichtung Außen	
DA32	Ø32	Ø30	
DA40	Ø40	Ø40	
DA50	Ø50	Ø50	

#### **Durchmesser Tabelle Strom**

_					
	Ø 21mm	Ø21	Ø20		
	Ø 27mm	Ø27	Ø25		
	Ø 32mm	Ø32	Ø30		



- Zusätzlich wird bei der äußeren Dichtung die nächste Lage nach außen umgestülpt!
- Ebenso wird bei der Sparte Telekommunikation verfahren. Den benötigten Durchmesser auswählen und den entsprechenden Stopfen mit einem Messer abschneiden und nach vorn rausdrücken.
- Zuerst wird die äußere Dichtung (kürzer u. ohne Bund) eingeführt, sie wird mittels Montagehilfe bis ca. zur Wandaußenseite gedrückt. Danach wird die innere Dichtung in Ihren Sitz eingesetzt. Zur Verbesserung der Gleiteigenschaften sollte Spülmittel verwendet werden.

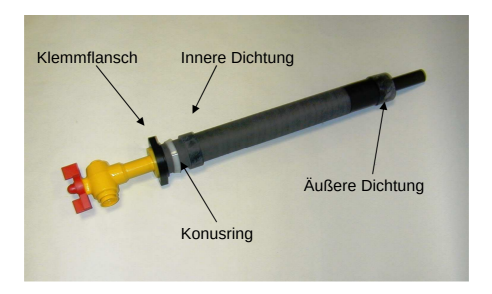
Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



#### Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

 Zur Montage der HEK muss zuerst der Klemmflansch, danach die innere Dichtung und anschließend die äußere Dichtung von hinten auf die HEK geschoben werden.



- Anschließend wird die HEK mit der Gasleitung verschweißt.
- Nun wird der geteilte Konusring zwischen der innerer Dichtung und dem Klemmflansch auf das Mantelrohr gelegt. Dabei muss die breite Seite des Konusrings gegen die Dichtung schauen! Nun wird die gesamte Einheit in die MS-HE-3000-T geschoben.
- Zum Verspannen der Dichtungen wird nun der Flansch aufgesetzt und mit einem Drehmoment von 25 Nm gleichmäßig angezogen. Auch die nicht belegten Sparten müssen auf diese Weise verschlossen werden.
- Gilt nur bei Verwendung einer HEK Typ KETH-SW/PE-Flex (flexible HEK, nicht demontierbar mit VA-Medienrohr):
   HEK und innere Dichtung in die Mehrspartenhauseinführung soweit einschieben, dass das Mauerschutzrohr noch ca. 20cm herausschaut. Die beiden Inbusschrau-

Forsthausstraße 3 77866 Rheinau

Telefon: (07844) 404-0 Telefax: (07844) 404-138 www.rma-armaturen.de



### Mehrsparten Hauseinführung Trockeneinbau

Dann die HEK soweit möglich in die Mehrspartenhauseinführung hineindrücken, der Klemmflansch hebt sich ca. 2,5 cm ab, der weiße Konusring wird sichtbar.





- Nach vollständiger Montage müssen die Innensechskantschrauben mit Schutzkappen versiegelt werden um einer möglichen Manipulation vorzubeugen.
- Die Isolation auf der Gebäudeaußenseite ist nach DIN 18195 durchzuführen!