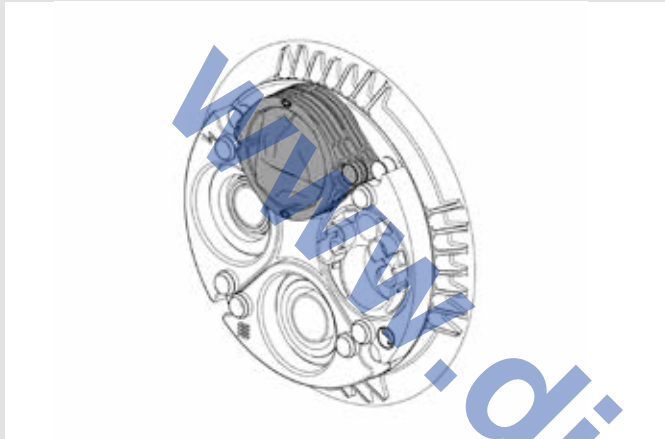


EINBAUHINWEISE

Quadro-Secura® HAUSEINFÜHRUNG

- Quadro-Secura® Nova, Nova BP+, Basic R, E und E-BP
Zum Einsatz für die Gas-Hauseinführung Hersteller RMA



Quadro-Secura® Nova



Quadro-Secura® Nova BP+



Quadro-Secura® Basic R

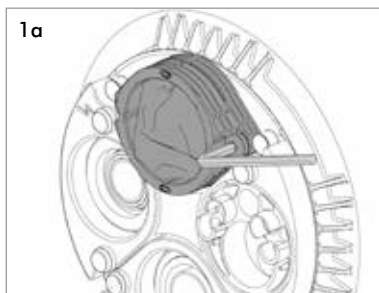


Quadro-Secura® E

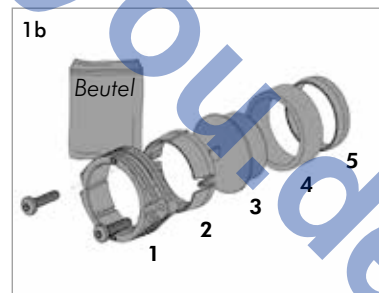


Quadro-Secura® E-BP

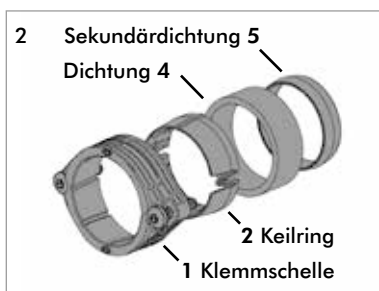
Der Einbau dieses Gewerkes wird beispielhaft an der Quadro-Secura® Nova gezeigt.



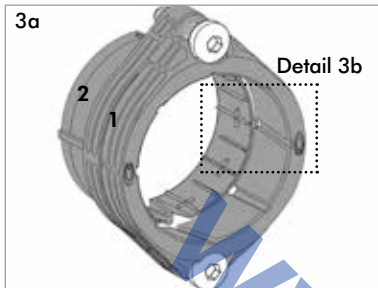
Befestigungsschrauben (Innensechskantschrauben) der Klemmschelle Gas lösen. Abdichteinheit, einliegenden Kunststoffbeutel und dahinterliegende Dichtelemente entnehmen. Sekundärdichtung und Schutzkappen aus dem Beutel bereitlegen.



Gewerk Gas
Ausbaureihenfolge.
1 Klemmschelle
2 Keilring
3 Verschlussstopfen
4 Dichtung
5 Sekundärdichtung



Gewerk Gas
Richtige Einbaureihenfolge (Verschlussstopfen (3) entfällt).



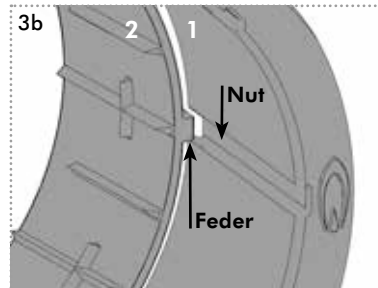
Auf die Gas-Hauseinführung von der Schweißmuffen-Seite aus zuerst die Klemmschelle (1), dann den Keilring (2) und die Dichtung (4) bis zur vorderen Kante schieben.

Beim Aufschieben der Gewerkeabdichtung ist Folgendes zu beachten:

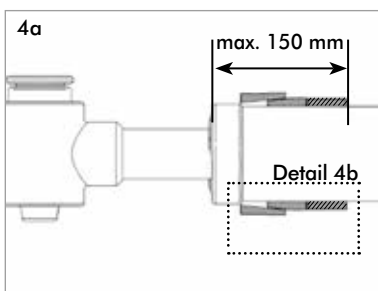
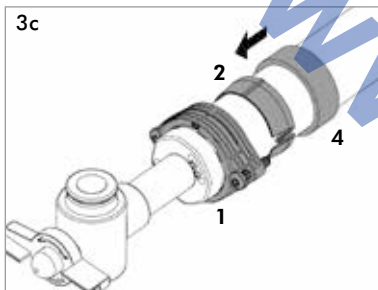
Klemmschelle (1): die Schraubenköpfe zeigen in Richtung der Armatur.

Keilring (2): Kleinerer Durchmesser zeigt in Richtung Armatur. Den Keilring so drehen, dass die Feder auf der Außenseite vom Keilring in der entsprechenden Öffnung (Nut) von der Klemmschelle sitzt.

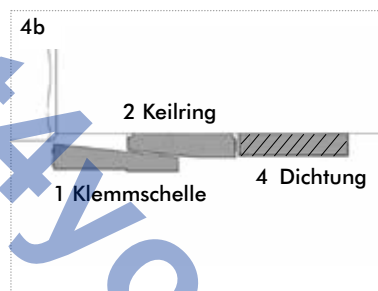
Dichtung (4): Richtungsunabhängig aufschiebbar.



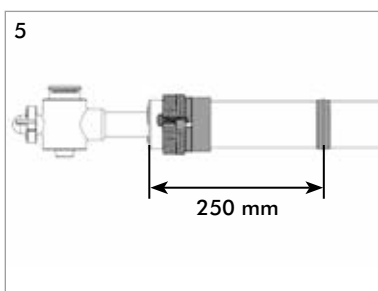
Detail



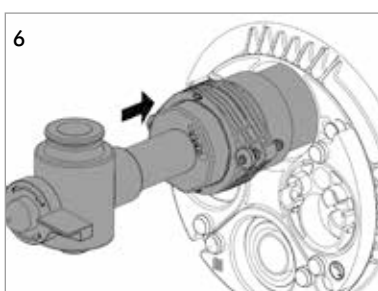
Korrekte Anordnung von Klemmschelle, Keilring und Dichtung.



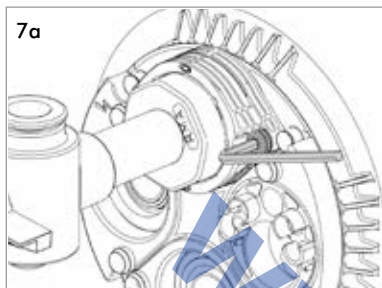
Detail



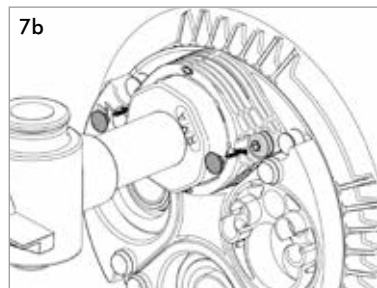
Sekundärabdichtung mit Gleitmittel versehen (z. B. DOYMA 2780) und ebenfalls auf die Gas-Hauseinführung schieben. Position ca. 250 mm von der vorderen Kante der Gas-Hauseinführung.



Vormontierte Gas-Hauseinführung in entsprechende Gewerkeöffnung einführen und ausrichten.

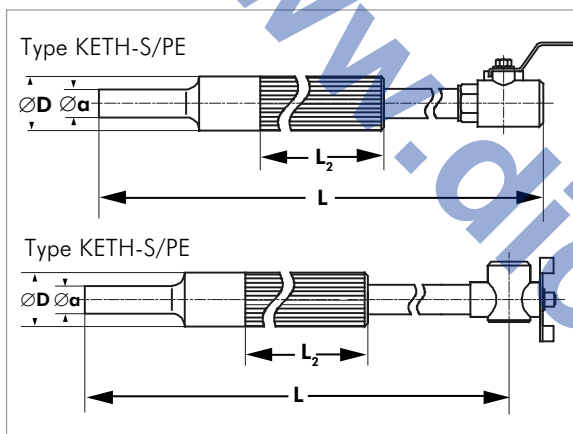


7a Befestigungsschrauben (Innensechskantschrauben) abwechselnd anziehen, bis die Klemmschelle an der Ankerplatte plan anliegt.



7b Schraubenschutzhappen aufstecken.

Zugelassene Gas-Hauseinführungen



Nennweite [Zoll]	Ø a [mm]	L [mm]	L ₂ [mm]	Ø D [mm]
1	32	730/1100/1250	470	64 ^{+0,5} _{-1,0}
1 1/4 x 1	40	730/1100/1250	470	64 ^{+0,5} _{-1,0}
1 1/2 x 1	50	730/1100/1250	470	64 ^{+0,5} _{-1,0}

Fa. RMA, Type KETH-SF-EL-PE-E, KETH-SF-EL-G und KETH-S/PE-AVR, KETH-S/PE-flex, KETH-SW/PE-flex

Typ: KETH-S/PE
 Hersteller: RMA Rheinauer Maschinen- und Armaturenbau

www.dicht4you.de

DOYMA-Produkte werden laufend weiterentwickelt. Technische Änderungen erfolgen ohne vorherige Mitteilung.
25 Jahre Garantie auf alle DOYMA-Produkte. **Weitere Infos unter www.doyma.de**

DOYMA GmbH & Co

DICHTUNGSSYSTEME
BRANDSCHUTZSYSTEME

Industriestr. 43-57
28876 Oyten

Fon: 0 42 07/91 66-300
Fax: 0 42 07/91 66-199

www.doyma.de
info@doyma.de

25
Jahre
Garantie

