

28/331-352 g.v. Nr. 4. 88 ROBERT BOSCH GMBH GB JUNKERS. 7314 WERNAU
 Diese technische Zeichnung überträgt verbindlich und nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung auf Ihre Baueinheit, wobei die
 für den Fall der Notwendigkeit der Ersatzteile, Anfertigung weiterer geplanter Operationen ist.

JUNKERS	Einbauanweisung für die Montage der Ersatzteil-Gliederblöcke bei Gas-Heizkesseln der Baureihe 6	6 720 602 405
----------------	--	----------------------

Pos.	Benennung	Bestell-Nr.
1	Stehbolzen	2 912 221 250
2	Linien-Blechschrabe	2 910 612 056
3	Sechskantschraube	2 911 050 242
4	Sechskantmutter	2 915 012 009
5	Stopfen R1"	8 718 933 432
6	Stopfen R1/2"	8 713 304 135
7	Dichtung	8 710 103 073
8	Gewindestopfen R1 1/4"	8 713 304 015
9	Isolierung	8 712 303 304

1. Beiliegende Befestigungsteile entsprechend obiger Darstellung beim Tausch des Gliederblocks verwenden.
Verschlussstopfen R 1/2", R 1" und R 1 1/4" nur für den Bedarfsfall beigelegt. Einbau abhängig von Kesselausführung.
2. Bei Montage der Strömungssicherung auf dem Gliederblock muss auf dichte Verbindung geachtet werden. Abdichtung mit Kesselkitt, alternativ Dichtmittel auf Silikon- oder Wasserglasbasis.
3. Kessel mit den vom ausgetauschten Block vorhandenen Teilen vervollständigen.
4. Wasserseitige Dichtstellen auf Dichtheit kontrollieren.
5. Isolierung Pos. 9 (hochtemp.-beständig) oberhalb des seitl. Abschrimbleches zwischen Block und Seiten-Isolierung beidseits einlegen. ⓘ

19.4.02	
34234	
2.3.92	
28.06.00	
1. Ausgabe	
14.4.00	
[Signature]	
ENG 10-M	