



Σημαντική υπόδειξη για την εγκατάσταση

GOK

- Πριν από την εγκατάσταση να κάνετε οπτική επιθεώρηση για πιθανά γρέζια ή άλλα υπολείμματα μέσα στη σύνδεση. Απομακρύνετε τα εντελώς με φύσημα για να αποφύγετε πιθανές δυσλειτουργίες.
- Στοιχείο (fitting) και ρυθμιστής πίεσης με παράλληλο θηλυκό σπείρωμα G και στοιχεία (fittings) συμπίεσης 24°: Χρησιμοποιήστε στοιχεία (fittings) με αρσενικό άκρο με στεγανοποίηση μέταλλο με μέταλλο, π.χ. αρσενική σύνδεση μορφής SDCS, τύπος B κατά DIN EN ISO 8434-1 (περιγραφή της GOK: GELRB).
Χρησιμοποιήστε τους περιεχόμενους δακτύλιους Ο πάντοτε ως στεγανοποιητικά! Ασφαλίστε την κοχλιωτή σύνδεση G έναντι στρέψης με τη βοήθεια ενός στεγανοποιητικού κατά DIN 751-1.
- Ρυθμιστής πίεσης με σύνδεση με περικόχλιο φιάλης: Όταν βιδώνετε, μην στρέφετε τον συναρμολογημένο ρυθμιστή με δύναμη, αλλά πάντοτε ξεβιδώστε το περικόχλιο σύνδεσης ή το αρσενικό στοιχείο (fitting) για σωλήνες!
- Συναρμολογείτε πάντοτε με τη βοήθεια κλειδιών ανοικτού άκρου αντίστοιχου μεγέθους. Πάντοτε να κοντράρετε στο περιστόμιο σύνδεσης. Να κοντράρετε μόνο στο κέλυφος του στοιχείου (fitting) ή του ρυθμιστή πίεσης αν το περιστόμιο είναι μέρος του κελύφους. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί κλειδί σωλήνων.
- Ελέγξτε τη στεγανότητα όλων των συνδέσεων με τη βοήθεια ενός σπρέι ανίχνευσης διαρροών ή άλλου κατάλληλου αφρίζοντος μέσου. Η δοκιμή στεγανότητας θεωρείται επιτυχής μόνον όταν το αποτέλεσμα της δοκιμής είναι “στεγανό”.

GOK

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG • Obernbreiter Straße 2 - 18 • 97340 Marktbreit / Germany
Tel.: +49 9332 4 04-0 • Fax: +49 9332 404-43 • E-Mail: info@gok.de • Internet: www.gok.de