

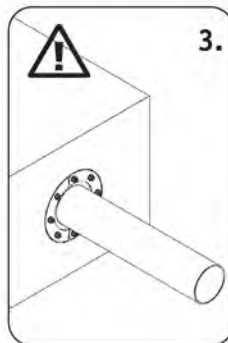
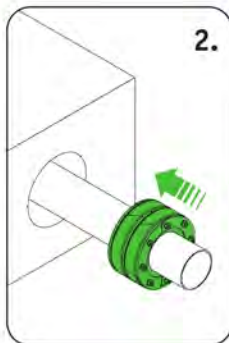
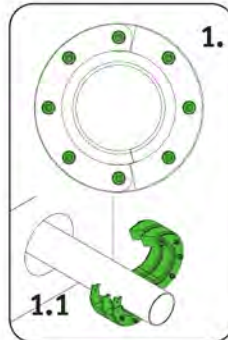
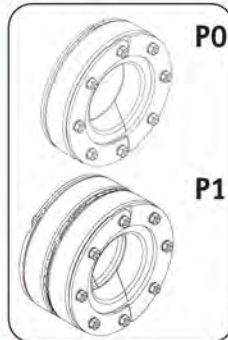
KETTLER Ringraumdichtung

RDK P0/P1-GS/GF

Benötigtes Werkzeug:

Drehmomentschlüssel,
Aufstecknuss, 10 mm
bzw. 13 mm,
Schmiermittel.

**Anwendungsfall
drückendes Wasser:**
Geeignetes Versiege-
lungsmittel.


Montageschritte

Kernbohrung säubern, Kernbohrungs-
oberfläche schließen.

⚠ Bei Anwendungsfall gegen drückendes Wasser
(P1) Kernbohrungsoberfläche versiegeln.

1. Muttern der RDK lösen, Ringraumdichtung
öffnen.
- 1.1 RDK um die Mediumleitung legen, Scharnier
schließen und Schlossmutter leicht anziehen.
Auf die Zugänglichkeit der Muttern achten.
2. RDK in gewünschte Montageposition schieben
(ggf. Schmiermittel einsetzen).
3. Muttern der RDK durch mehrmaliges Anziehen
über Kreuz mit passendem Drehmoment anzie-
hen (M6/SW10 mm = 6 Nm; M8/SW13 mm = 9 Nm).

Festen und dichten Sitz der RDK prüfen.

⚠ Wir empfehlen ggf. auf der Kelleraußenseite
eine vorhandene Versiegelung wieder instand
zu setzen.