

ULTRA-FAST Check valve units A1080, A1122

ULTRA-FAST Kugelventileinheiten A1080, A1122

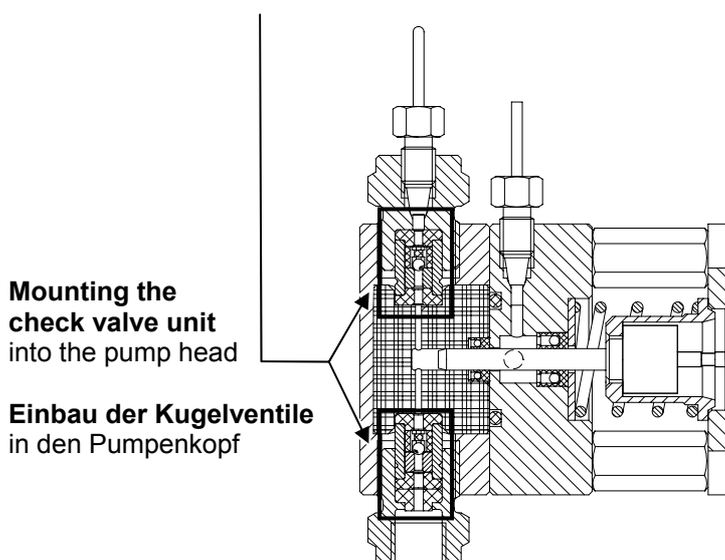
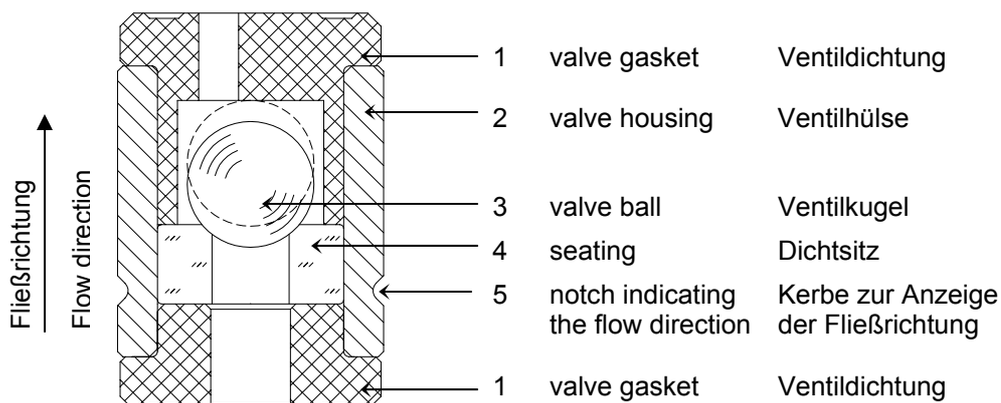
V 7094 07/03

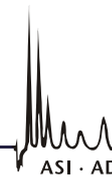
The ULTRA-FAST Check valve unit for KNAUER HPLC-pumps offers the following features:

- Guaranteed closing time of 1.5 msec
- Inert, eluents do not contact metals
- Flow direction indicated by a housing notch (6)
- Installation without special tools

Die ULTRA-FAST Kugelventileinheit für KNAUER HPLC-Pumpen zeichnet sich durch folgende Leistungsmerkmale aus:

- Garantierte, geprüfte Schließzeit von 1,5 msec
- Inert, kein Eluentenkontakt mit Metallen
- Fließrichtung durch Kerbung (6) gekennzeichnet
- Montage ohne Spezialwerkzeug



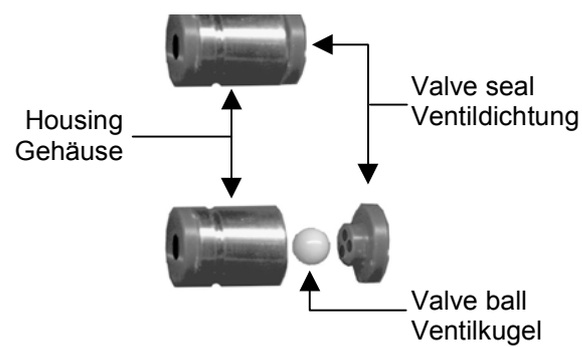


Cleaning check valves

1. Place the valve in a suitable cleaning solution. Use an ultrasonic bath to clean the valve. If malfunction persists, use steps 2 to 5
2. Using a knife or a similar, remove the valve seal carefully from the housing.
3. Remove the valve ball out of the housing.
4. Clean the individual parts. We recommend an ultrasonic bath.
5. Assemble the check valves in reverse order.

Kugelventil reinigen

1. Legen Sie das Ventil in ein geeignetes Lösungsmittel und reinigen Sie es in einem Ultraschallbad. Falls die Fehlfunktion nicht behoben ist, führen Sie den Schritten 2 bis 5.
2. Entfernen Sie mit Hilfe eines Messers oder ähnlichem die Ventildichtung vom Ventilgehäuse
3. Entfernen Sie die Ventilkugel aus dem Gehäuse.
4. Reinigen Sie alle Einzelteile, am besten mit Hilfe eines Ultraschallbades.
5. Bauen Sie das Ventil entsprechend der Abbildung wieder zusammen..



Technical data are subject to change without notice

Technische Änderungen bleiben vorbehalten

Orderinformation

- Check valve unit for 100ml and 250ml pump head **A1122**
- Check valve unit for 500ml and 1000ml pump head **A1080**

Bestellinformation

- Kugelventileinheit für 100ml und 250ml Pumpenkopf
- Kugelventileinheit für 500ml und 1000ml Pumpenkopf