

Rohrsystemklappe Typ CK



Beispieldarstellung, nicht alle Nennweiten sind exakt baugleich!

**Ergänzung 5.4 der Original–Montageanleitung mit
Betriebsanleitung BA 1.0 für zentrische Klappen**

Sprachversion deutsch

D6 Wichtiger Hinweis

Diese Ergänzung der Montage- und Betriebsanleitung BA 1.0 soll eine fachgerechte Montage und Wartung der EBRO-Rohrsystemklappe Typ CK, sowie den störungsfreien Betrieb ermöglichen.



Die zugehörige Betriebsanleitung 1.0 ist elementarer Teil dieser Ergänzung 5.4 und unbedingt zu beachten.

Nichtbeachtung der Betriebsanleitung oder deren Ergänzung stellt eine Fahrlässigkeit in wichtigem Fall dar und entbindet den Hersteller EBRO-Armaturen von seiner Produkthaftung.

Vor Beginn aller Arbeiten Betriebsanleitung 1.0 und Ergänzung 5.4 lesen !

D7 zusätzlicher Hinweis zur bestimmungsgemäßen Verwendung

Armaturen **der Serie CK** sind Absperrklappen mit einer zentrisch gelagerten Klappenscheibe, die mit einer Elastomerbeschichtung versehen ist. Diese Elastomerbeschichtung dichtet in dem konturgedrehten Gehäuse beide Durchflußrichtungen bis max. 3 bar ab. Die Absperrklappen sind zum Anschluß an 2mm Rohrsysteme mit Schnellverschlußspannrings vorgesehen.

Nichtbeachtung dieser <Bestimmungsgemäßen Verwendung> stellt eine Fahrlässigkeit in wichtigem Fall dar und entbindet den Hersteller EBRO-Armaturen von seiner Produkthaftung.

D8 Einbau der Armatur in die Rohrleitung

1. Kontrollieren Sie die Schließstellung der Klappenscheibe. Bei vollständig geschlossener Absperrklappe muß die Klappenscheibe parallel zur Anschlußdichtungsfläche stehen.
Wichtig: Als Begrenzung für die Auf/Zu-Stellung dürfen nur die Stellschrauben des Antriebs bzw. des Handhebels verwendet werden.
2. Prüfen Sie, ob der Handhebel oder der Antrieb derart montiert sind, daß sich die Absperrklappe bei Drehung gegen den Uhrzeigersinn öffnet.
3. Kontrollieren Sie, ob der Bördelabstand der Einbaulänge der Armatur entspricht.
4. Bei vormontierter Rohrleitung ist darauf zu achten, daß die Bördel parallel zueinander angebracht sind.
5. Achten Sie darauf, daß der Rohrbördel mit der richtigen Bördeldichtung versehen ist.
6. Montieren Sie die Schnellschlußspannrings. Beachten Sie die Betriebsanleitung des Spannrings herstellere.
7. Die Absperrklappe ist nun einsatzbereit.

D9 Ausbau der Armatur

1. Es sind dieselben Sicherheitsregeln zu beachten wie für das (Rohrleitungs-)System und den Einbau (siehe Abschnitt B1 der Betriebsanleitung BA 1.0).
2. Die Absperrklappe darf nur mit geschlossener Klappenscheibe aus der Rohrleitung entfernt werden.
3. Prüfen Sie ob die Leitung freigegeben, drucklos und entleert ist.
4. Lösen Sie die Schnellverschlußspannrings.
5. Achten Sie darauf, daß die Flanschdichtflächen beim Ausbau der Armatur nicht beschädigt werden.

Zusätzliche Informationen und aktuelle Adressen unserer Niederlassungen und Handelspartner finden Sie unter:

www.ebro-armaturen.com

EBRO ARMATUREN GmbH, Karlstraße 8, D-58135 Hagen, ☎ (02331) 904-0, Fax (02331) 904-111