

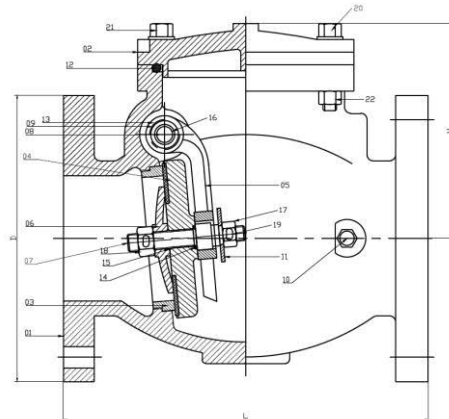
**Artikel : 36 - 2403**  
**Rückschlagklappe, EPDM - weichdichtend - mit Flanschanschluss**  
**Swing Check valve – Flanged ends**

### Eigenschaften

1. Flanschrückschlagklappe
2. Gehäuse, Hebel und Klappenscheibe aus Werkstoff EN- GJS-400 (GGG-40).
3. gefertigt gemäß AWWA C508.
4. Baulänge gemäß ASME B16.10.
5. Flanschanschluss gemäß ASME B16.42 class 150.
6. Innen und Aussen epoxy-beschichtet RAL 3000.
7. max. Betriebsdruck 300 PSI.
8. max. betriebstemperatur: 80°C.
9. UL/FM-Zugelassen für den Einsatz in Brandschutzanlagen.

### Features

1. Swing Check valve.
2. Made by Ductile Iron EN-GJS-400 (GGG-40).
3. Design according to AWWA C508.
4. Face to Face according to ASME B16.10.
5. Flanged ends according to ASME B16.42 Class 150.
6. Inside & Outside with Epoxy coating RAL 3000.
7. Max. Working pressure 300 PSI.
8. Max. Working temperature 80°C.
9. UL/FM certification for use in fire protection systems.



Nº	Teilebezeichnung / Name	Material	Oberflächenbehandlung Surface Treatment
1	Gehäuse / Body	Sphäroguss / Ductile Iron EN-GJS-400	epoxy-beschichtet / Epoxy coating
2	Deckel/ Bonnet	Sphäroguss / Ductile Iron EN-GJS-400	epoxy-beschichtet / Epoxy coating
3	Dichtring / Seat Ring	C95400	-----
4	Klappenscheibe / Disc	Sphäroguss / Ductile Iron EN-GJS-400 + EPDM	-----
5	Hebelarm / Rocker arm	Sphäroguss / Ductile Iron EN-GJS-400	-----
6	Dichtringhalterung / Baffle plate	C95400	-----
7	Hebelarmwelle / Middle plate	AISI 304	-----
8	Federarm / Pinned stem	AISI 304	-----
9	Gelenkbolzen / Bracket screw	AISI 304	-----

## Ahrendt Industriearmaturen

Vorbruch 1, 29227 Celle - Telefon 05141 / 9789101 - Fax 05141 / 9789105  
 Web: www.ahrendt-armaturen.de - E-Mail: info@ahrendt-armaturen.de

10	Stopfen / <i>Plug</i>	C95400	-----
11	Gleitscheibe / <i>Gasket</i>	Acero Inoxidable / <i>S.S.304</i>	-----
12	O'ring	EPDM	-----
13	O'ring	EPDM	-----
14	O'ring	EPDM	-----
15	O'ring	EPDM	-----
16	Gleitlager / <i>Bushing</i>	Bronze	-----
17	Mutter / <i>Nut</i>	Acero Inoxidable / <i>S.S.304</i>	-----
18	Mutter / <i>Nut</i>	Acero Inoxidable / <i>S.S.304</i>	-----
19	Stift / <i>Pin</i>	AISI 304	-----
20	Schraube / <i>Bolt</i>	Stahl / <i>Steel</i>	-----
21	Schraube / <i>Bolt</i>	Stahl / <i>Steel</i>	-----
22	Mutter / <i>Nut</i>	Stahl / <i>Steel</i>	-----

### Hauptabmessungen / GENERAL DIMENSIONS

Artikel-Nr. 36-2403 xx	Medida / Size	Abmessungen / <i>Dimensions (mm)</i>		
		L	D	H
2403 09	2"	203	152	142
2403 10	2 ½"	216	178	148
2403 11	3"	241	191	163
2403 12	4"	292	229	172
2403 13	5"	330	254	237
2403 14	6"	356	279	243
2403 16	8"	495	343	301
2403 18	10"	622	406	348
2403 20	12"	698	483	419