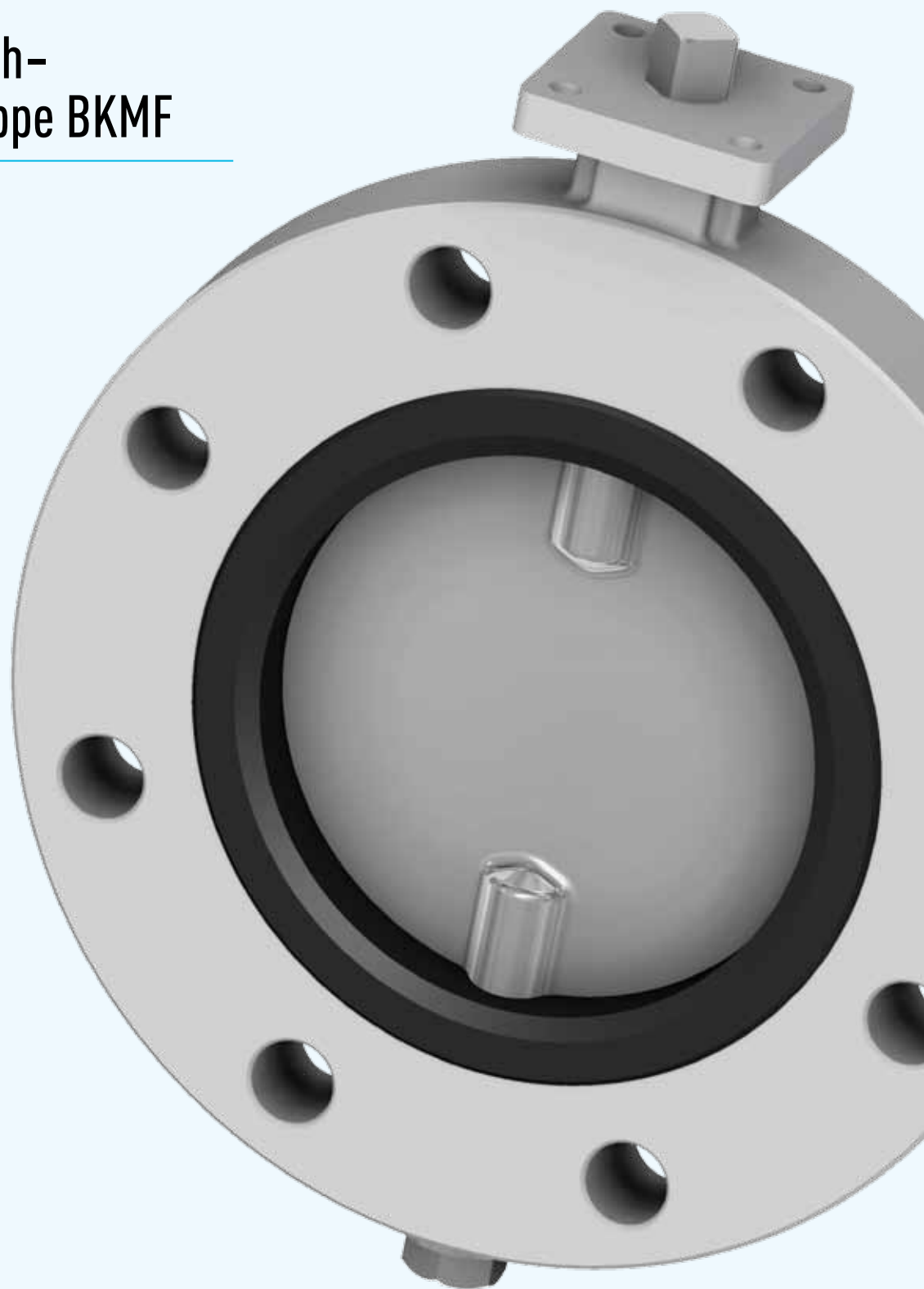


Monoflansch- Absperrklappe BKMF



Übersicht

Diese Absperrklappe zeichnet sich durch eine zentrisch gelagerte Welle mit einem niedrigen Drehmoment aus. Die kurze Baulänge ermöglicht einen platzsparenden Einbau bei geringem Gewicht. Die weichdichtende Monoflansch-Absperrklappe dient zum Absperrn und Regeln

von gasförmigen und flüssigen Medien sowie Schüttgütern aller Art. Sie kann im Anlagen- und Fahrzeugbau, der Pharma-, Lebensmittel- und der chemischen Industrie, in der Lüftungstechnik sowie der Wasserwirtschaft eingesetzt werden.

NENNDURCHMESSER

- DN 50 bis DN 500

NENNDRUCK

- PN 10 / 16

GEHÄUSE

- Gehäuse aus Aluminium
- Optionen:
 - S355J2G3 (1.0570), Grauguss oder Edelstahl

KLAPPENSCHLEIBE

- Scheibe aus Stahl
- Optionen:
 - Edelstahl, Aluminium, Hastelloy

WELLE

- Welle aus Stahl
- Optionen:
 - Edelstahl, Aluminium, Hastelloy

FLANSCHKOPF

- ISO 5211 / NAMUR

DICHTUNG

- dichtschießend nach DIN EN 12266-1
- Dichtelemente auswechselbar
- NBR
- Optionen:
 - EPDM, Vulkollan, Hypalon, Viton, Silikon, BUNA, ELL und PTFE

MEDIENTEMPERATUR

- 0 °C bis +100 °C
- Optionen:
 - weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
- **ACHTUNG:** Temperaturbereich des Antriebs beachten!

BETÄTIGUNG

- elektrischer Antrieb N oder NL
- pneumatischer Schwenkantrieb
- manuell

BESTELLANGABEN

- Armatur-Typ
- Nenndurchmesser DN
- Nenndruck PN
- Optionen:
 - gewünschte Optionen

MONOFLANSCH-ABSPERRKLAPPE BKMF

DN	H	ØD	L	ØK	Anzahl x Øj	ISO-F...	SW	Best.-Nr.
50	135	165	35	125	4 x ø18	05	14	200440
65	130	185	35	145	4 x ø18	05	14	200441
80	135	200	35	160	4 x ø18	05	14	200442
100	140	220	35	180	8 x ø18	05	14	200443
125	165	250	41	210	8 x ø18	07	17	200444
150	175	285	41	240	8 x ø22	07	17	200445
200	220	340	51	295	8 x ø22	07	17	200446
250	255	395	66	350	12 x ø22	10	22	200447
300	285	445	66	400	12 x ø22	10	22	200448
350	325	505	66	460	16 x ø22	12	27	200449
400	340	570	66	515	16 x ø26	12	27	200450
500	380	670	75	620	20 x ø26	14	36	200451

Alle Maße in mm

Andere Größen auf Anfrage

