

## **BOACHEM-ZXAB / -ZYAB**





#### Wartungsfreies Faltenbalg-Absperrventil

Durchgangsform, metallisch dichtend

Flansche nach DIN EN 1092-1, Dichtleiste Form B1

Gerades / schräges Oberteil, nichtdrehende Spindel mit außenliegendem Gewinde, nichtsteigendes Handrad, Stellungsanzeige, Spindelabdichtung mit zweiwandigem Faltenbalg und Sicherheitsstopfbuchse, Dichtflächen aus verschleißfestem und korrosionsbeständigem Cr- bzw. CrNi-Stahl.

Drosselkegel bis DN100, Flachkegel ab DN125

ATEX 94/9/EG, Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der GII, Kat. 2/3 (Zone 1+21 / 2+22) DGRL 97/23/EG Anhang I, erfüllt Sicherheitsanforderungen für Fluide Gruppe 1 und 2

Nennweite: DN15 – DN200

**Druckstufe:** PN10 – PN40, siehe Druck-Temperatur-Tabelle

Gehäuse: Edelstahl GX5CrNiMo 19-11-2 (1.4408)

**Temperatur:** -10 °C - +400 °C, siehe Druck-Temperatur-Tabelle

**Baulänge:** EN 558-1 / 1; ISO 5752 / 1

**Einsatzgebiet:** Öl, Gas, Wasser, Dampf, aggresive und explosive Medien

Optional: Prüfungen und Zeugnisse auf Anfrage

# $\langle \xi_{\rm X} \rangle$





#### Ab DN125 max. zulässiger Differenzdruck:

DN	125	150	200
∆p bar	33	21	14

Druck-Temperatur-Tabelle [P in bar, T in °C] Zulässige Betriebsüberdrücke nach EN1092-1

PN	T	20	100	150	200	
10		10	10	9	8,4	
16		16	16	14,5	13,4	
2	5	25	25	22,7	21	
4	0	40	40	36,3	33,7	
PN	T	250	300	350	400	
1	0	7,9	7,4	7,1	6,8	
1	6	12,7	11,8	11,4	10,9	
2	5	19,8	18,5	17,8	17,1	

Entlastungskege	J٤	ab:	
-----------------	----	-----	--

31,8

PN 16	PN25	PN40
DN200	DN150	DN125

29,7

28,5

27,4

Nennweite DN	Druckstufe PN	Baulänge EN558-1 / 1	Flansch Lochzahl	ZXAB geradsitz	ZYAB schrägsitz	
015	10 <b>- 40</b>	130	4	522,00 €	404,00 €	
020		150	4	671,00€	473,00€	
025			160	4	710,00 €	592,00€
032		180	4	824,00 €	731,00 €	
040		200	4	987,00€	940,00€	
050		230	4	1.152,00 €	1.219,00€	
065		290	8	2.046,00 €	2.019,00 €	
065	10 <b>- 16</b>	290	4	1.709,00 €	1.636,00€	
080		310	8	2.126,00 €	2.019,00€	
100		350	8	2.590,00 €	2.906,00€	
125		400	8	4.125,00 €*	4.947,00 €*	
150		480	8	5.515,00 €*	6.808,00 €*	
080	25 <b>- 40</b>	310	8	2.555,00 €	2.120,00€	
100		350	8	3.108,00 €	3.051,00 €	
125		400	8	4.953,00 €*	5.319,00 €*	
150		480	8	6.618,00 €**	7.321,00 €**	
200	10	600	8	10.227,00 €	9.951,00 €	
200	16	600	12	10.227,00 €**	9.951,00 €**	
200	25	600	12	11.823,00 €**	10.700,00 €**	
200	40	600	12	11.896,00 €**	11.236,00 €**	

\* mit Flachkegel, \*\* mit Entlastungskegel

### Bestellschlüssel

#### Varianten auf Anfrage

Bitte wenden Sie sich an unser Serviceteam: +49 (0) 34956 3996-0, und lassen Sie sich ein Individuelles Angebot machen.

- mit Drosselkegel ab DN125
- mit Entlastungskegel ab DN125
- PTFE-Dichtung am Kegel (max. 200 °C, max. DN200)
- Stellitierte Dichtflächen
- Einsatz bis -60 °C
- Öl- und Fettfreie Schmierung (BAM -zugelassene, mineralölfreien Schmierstoffe)
- PTFE-Packung
- Feststellvorrichtung
- Positionsschalter
- Heizmantel