

**Fig. 410/618 PN16**



**Clapet de non retour**

- A battant
- Fonte EN GJL-250
- Contacts Bronze
- Avec levier contrepoids
- Avec amortisseur hydraulique
- Pour agents non-agressifs

**Swing Check valve**

- Cast iron EN GJL-250
- Bronze seats
- With counterweight
- With hydraulic damper
- For non-aggressive medium

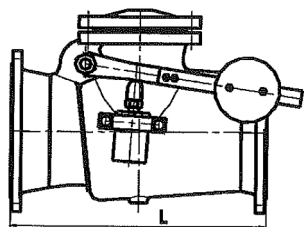
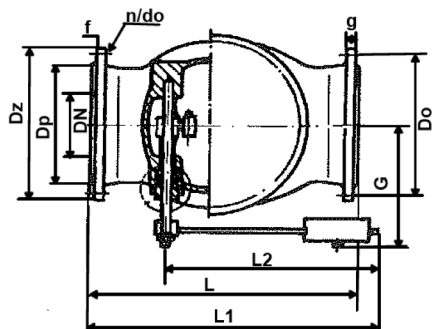
**Rückschlagklappe**

- Grauguss EN GJL-250
- Bronze dichtend
- Mit Hebel und Gewicht
- Mit Hydraulischem Stoßdämpfer
- Für nicht aggressive Flüssigkeiten

**Dimensions selon la Norme EN 558-1 série 48**

**Length according to EN 558-1 series 48**

**Baulänge nach EN 558-1 Grundreihe 48**



DN	L	Dz		Dp		Do		n		do		g	f	L1	L2	G	Poids
		PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10						Weight
mm																	Gewicht
																	kg
200	500	340	340	268	268	295	295	12	8	22	22	24	3	560	400	290	89
250	600	405	395	320	320	355	350	12	12	25	22	26	3	680	500	335	129
300	700	460	445	378	370	410	400	12	12	25	22	28	4	802	600	385	221
350	800	520	505	438	430	470	460	16	16	25	22	30	4	888	700	435	342
400	900	580	565	490	482	525	515	16	16	30	26	32	4	1035	800	480	463
500	1100	715	670	610	585	650	620	20	20	33	26	34	4	953	725	498	778
600	1300	840	780	725	685	770	725	20	20	36	30	36	5	1003	725	548	1102
700	1500	910	895	794	794	840	840	24	24	37	31	40	5	1357	900	825	1800
800	1700	1025	1015	901	901	950	950	24	24	40	34	44	5	1461	900	880	2335

**Conditions de service / Working conditions / Betriebsdruck und Temperatur**

Température (°C)	100	150	200
Pression / Pressure / Druck (bar)	16	14	12,5

**Matières / Materials / Material**

- Corps :** Fonte EN GJL-250
- Chapeau :** Fonte EN GJL-250
- Battant :** Acier moulé GP240GH
- Axe :** Inox (X20 CR 13)
- Sièges :** Bronze (Cu Sn Zn5 Pb5)
- Joint corps/chapeau :** Graphite

- Body :** EN GJL-250
- Bonnet :** EN GJL-250
- Disc :** GP240GH
- Shaft :** X20 CR 13
- Seats :** Bronze (Cu Sn Zn5 Pb5)
- Gasket body/bonnet :** Graphite

- Gehäuse :** EN GJL-250
- Deckel :** EN GJL-250
- Klappe :** GP240GH
- Klappewelle :** X20 CR 13
- Sitzring :** Bronze (Cu Sn Zn5 Pb5)
- Dichtung :** Graphit

04-2013



ROBINETTERIE INDUSTRIELLE  
30 rue Henri Durre - 59590 RAISMES  
Tél. 33 (0)3 27 36 70 12 - Fax 33 (0)3 27 36 75 20

CE PED 97/23



www.stemat-jansen.fr

Document non contractuel