

Fig. 453 / 672 PN40



Clapet de non retour à battant

- Acier GP240GH+N
- Contacts Inox
- Pour eau, air, vapeur et tout autre fluide non agressif

Swing Check Valve

- Cast steel GP240GH+N
- Stainless steel seats
- For water, steam, thermic medium and any other non-aggressive

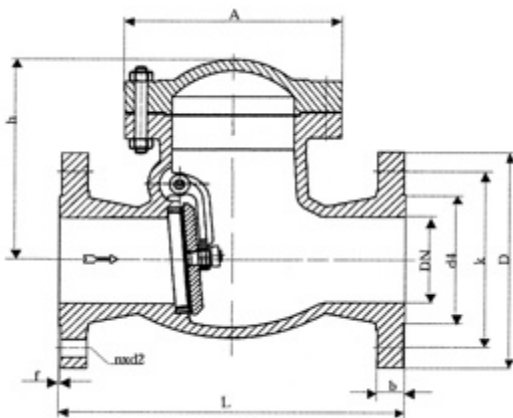
Rückschlagklappe

- Stahlguss GP240GH+N
- Niro dichtend
- Für Wasser, Gas, Dampf und anderen nicht aggressive Flüssigkeiten

Dimensions selon la Norme EN 558-1 série 1

Length according to EN 558-1 series 1

Baulänge nach EN 558-1 Grundreihe 1



DN	L	D	K	d4	h	n	d ₂	b	f	Poids
										Weight
										Gewicht
										kg
40	200	150	110	88	145	4	18	18	3	13
50	230	165	125	102	160	4	18	20	3	17
65	290	185	145	122	175	8	18	22	3	24
80	310	200	160	138	190	8	18	24	3	32
100	350	235	190	162	220	8	22	24	3	47
125	400	270	220	188	240	8	26	26	3	62
150	480	300	250	218	260	8	26	28	3	88
200	600	375	320	285	350	12	30	34	3	170
250	730	450	385	345	370	12	33	38	3	216
300	850	515	450	410	440	16	33	42	4	327

Conditions de service / Working conditions / Betriebsdruck und Temperatur

Température (°C)	-10	0	120	200	300	400
Pression / Pressure / Druck (bar)	40	40	40	35	28	21

Matières / Materials / Material

- Corps :** Acier GP240GH+N
- Chapeau :** Acier GP240GH+N
- Battant :** Acier moulé GP240GH
- Axe :** Inox (X20 CR 13)
- Sièges :** Inox (X20 CR 13)
- Joint corps/chapeau :** Graphite

- Body :** Cast steel GP240GH+N
- Cover :** Cast steel GP240GH+N
- Disc :** GP240GH
- Shaft :** X20 CR 13
- Seats :** X20 CR 13
- Gasket body/bonnet :** Graphite

- Gehäuse :** GP240GH+N
- Deckel :** GP240GH+N
- Klappe :** GP240GH
- Klappewelle :** X20 CR 13
- Sitzring :** X20 CR 13
- Dichtung :** Graphit

U4 - 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