







EVOLUTION PRODUIT



Attention les dimensions des embouts des clapets 381 évoluent

Actuellement 2 modèles sont en stock (suivant les DN) avec des dimensions d'embouts différentes

A Terme seul le nouveau modèle avec des embouts suivant la norme ANSI B36.10 Sch.40 sera disponible

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el: 04.74.94.15.90 \\ Fax: 04.74.95.62.08 \\ Internet: \underline{www.sferaco.com} \\ E-mail: \underline{info@sferaco.fr} \\ E-mail: \underline{info@sfer$

Date: 06/24 Rev.13
Page 1 sur 8



Clapet de non-retour à disque inox 3 pièces ACS à souder BW pour les réseaux d'eau potable, industries chimiques, pharmaceutiques, pétrochimiques, installations hydrauliques, air comprimé.

Clapet tout inox avec joints PTFE. Montage toutes positions.

Partie centrale démontable pour une maintenance facilitée.

Etanchéité métal/métal (taux de fuite suivant norme API 598)















Dimensions: DN8 à DN100 **Raccordement:** A souder BW

Température Mini : -20°C Température Maxi : +200°C Pression Maxi : 63 Bars

Caractéristiques: Clapet à disque

Toutes positions

Etanchéité métal/métal

Compatible eau potable et CE 1935-2004

Matière: Inox EN 1.4408

Sferaco 90 rue du Ruisseau 38297 St Quentin Fallavier Tél: 04.74.94.15.90 Fax: 04.74.95.62.08 Internet: www.sferaco.com E-mail: info@sferaco.fr



CARACTERISTIQUES:

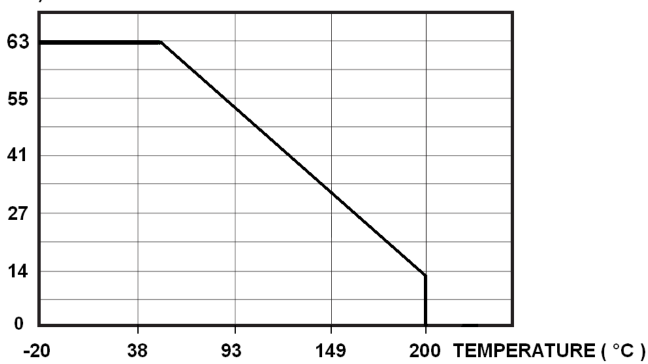
- · Clapet 3 pièces à disque
- Montage toutes positions (respecter le sens de passage indiqué sur le corps par une flèche)
- Etanchéité métal / métal
- Tout inox

UTILISATION:

- Industries chimiques, pharmaceutiques, pétro-chimiques, installations hydrauliques, air comprimé, eau potable
- Température mini admissible Ts : 20°C
- Température maxi admissible Ts :+ 200°C
- Pression maxi admissible Ps: 63 bars (voir courbe ci-dessous)
- Vapeur: 11 bars maxi

COURBE PRESSION / TEMPERATURE (HORS VAPEUR):





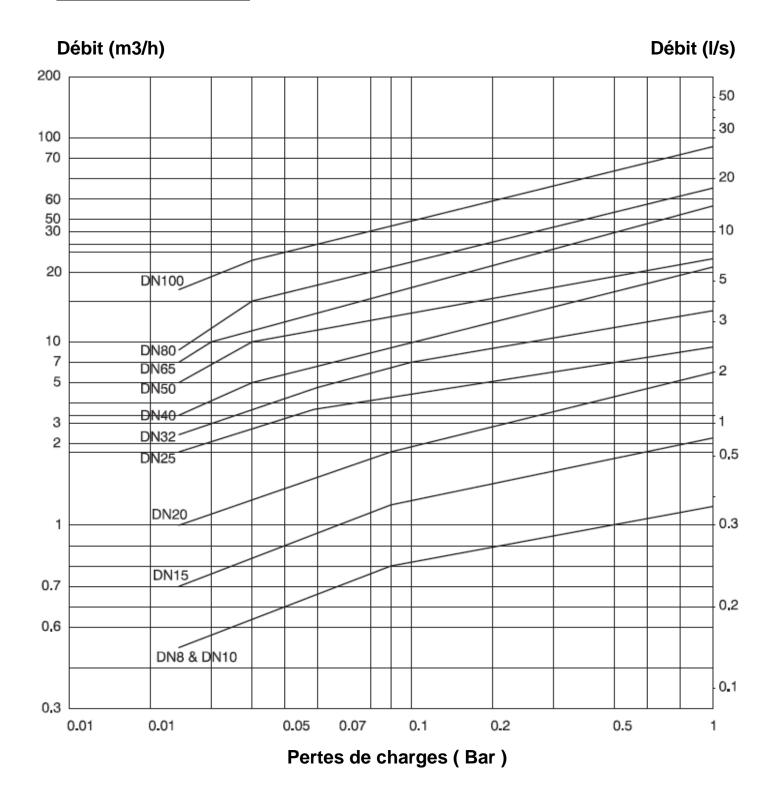
COEFFICIENT DE DEBIT Kvs (M3/h):

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Kvs (m3/h)	1.23	1.23	2.24	6.5	9.61	15.89	22.49	25.12	57.8	64.93	91.6

Sferaco 90 rue du Ruisseau 38297 St Quentin Fallavier T'el: 04.74.94.15.90 Fax: 04.74.95.62.08 Internet: $\underline{www.sferaco.com}$ E-mail: $\underline{info@sferaco.fr}$



DIAGRAMME PERTES DE CHARGES:



 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el:\ 04.74.94.15.90 \\ Fax:\ 04.74.95.62.08 \\ Internet:\ \underline{www.sferaco.com} \\ E-mail:\ \underline{info@sferaco.fr}$



TAUX DE FUITE SUIVANT API 598 (PENDANT 60s):

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Test Liquide (cc/min)		6						7.5	9	12	
Test Gaz (m3/h)	0.08						0.11	0.13	0.17		

PRESSION D'OUVERTURE (en mbar) :

DN	Position verticale fluide ascendant	Position horizontale
DN 08	25	23
DN 10	25	23
DN 15	25	23
DN 20	25	23
DN 25	25	23
DN 32	27	24
DN 40	29	25
DN 50	29	25
DN 65	31	25 —
DN 80	32	26 —
DN100	33	27

COUPLES DE SERRAGE DES TIRANTS (en Nm):

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Couple (Nm)	30	30	30	30	45	45	45	60	75	90	105

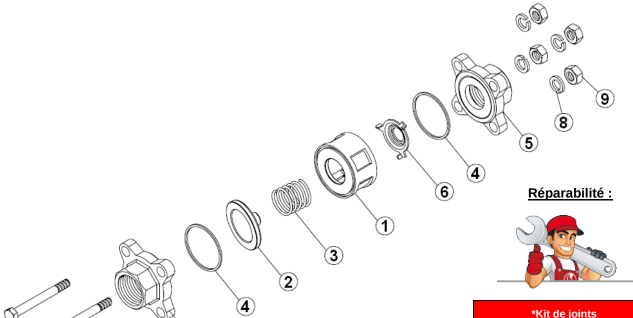
GAMME:

• Clapet de non-retour 3 pièces à disque inox à souder BW Réf. 381 du DN8 au DN100

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el:\ 04.74.94.15.90 \\ Fax:\ 04.74.95.62.08 \\ Internet:\ \underline{www.sferaco.com} \\ E-mail:\ \underline{info@sferaco.fr}$



NOMENCLATURE:



*Kit de joints (Repère 4)										
DN	Ref.									
8	9803023									
10	9003023									
15	9803024									
20	9803025									
25	9803026									
32	9803027									
40	9803028									
50	9803029									
65	9803030									
80	9803031									
100	9803032									

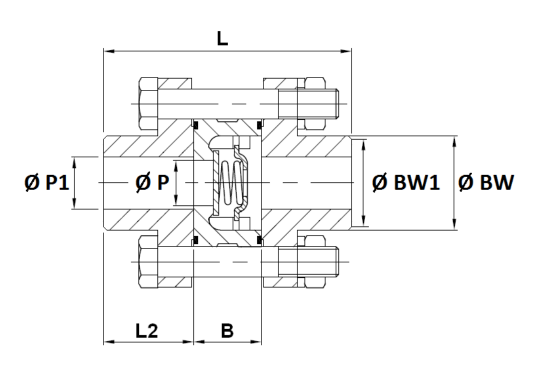
*Compris dans le kit de joints

Repère	Désignation	Matériaux
1	Corps	Inox EN 1.4408
2	Disque	Inox ASTM A240-316
3	Ressort	IIIOX ASTIVI AZ40-316
4*	Joint (x2)	PTFE
5	Embouts	Inox EN 1.4408
6	Butée	Inox ASTM A240-316
7	Vis	
8	Rondelles	Inox AISI 304
9	Ecrous	

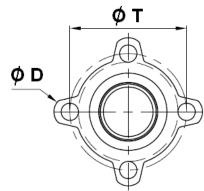
 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el:\ 04.74.94.15.90 \\ Fax:\ 04.74.95.62.08 \\ Internet:\ \underline{www.sferaco.com} \\ E-mail:\ \underline{info@sferaco.fr}$



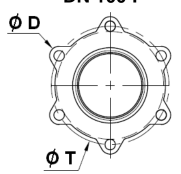
DIMENSIONS (en mm):







DN 100:



DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Ø P	10	10	14	19	25	31	39	49	64	78	97
Ø P1	10	12.5	15	20	25	32	39	50	65	80	99.5
Ø P1 (ANSI)	9.22	12.48	<mark>15.76</mark>	20.96	<mark>26.64</mark>	35.08	<mark>40.94</mark>	<mark>52.48</mark>	<mark>62.68</mark>	77.92	102.26
L	66	66	67	81	89.5	92	103.5	117	131.5	143.5	174.5
L2	24	24	24	28.5	30	29.5	33	35	42	44	52
В	18	18	19	24	29.5	33	37.5	47	47.5	55.5	70.5
Ø D	12	12	14	16	16	18	18	18	18	18	18
Ø BW	18	20.5	22	28	31.5	40	46	60	78	91.5	116
Ø BW (ANSI)	13.7	<mark>17.1</mark>	<mark>21.3</mark>	<mark>26.7</mark>	<mark>33.4</mark>	42.2	<mark>48.3</mark>	<mark>60.3</mark>	<mark>73</mark>	88.9	114.3
Ø BW1	14	16.8	18	23.3	28.5	35.8	41.2	53.5	69.4	84.1	104
Ø BW1 (ANSI)	<mark>12.5</mark>	<mark>15.7</mark>	19	<mark>24.2</mark>	<mark>29.9</mark>	38.3	44.2	<mark>55.7</mark>	<mark>65.9</mark>	81.2	105.5
ØТ	36.5	36.5	42.7	51.7	58.7	72.7	83.7	98.7	129	153.5	186.5
Poids (en Kg)	0.27	0.25	0.37	0.5	0.73	1.15	1.7	2.3	4.71	6.19	10.89
Ref.	381008	381010	381015	381020	381025	381032	381040	381050	381065	381080	381100

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \qquad T\'el:\ 04.74.94.15.90 \qquad Fax:\ 04.74.95.62.08 \qquad Internet: \\ \underline{www.sferaco.com} \qquad E-mail: \\ \underline{info@sferaco.fr}$

Date: 06/24 Rev.13



NORMALISATIONS:

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015 et ISO 14001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE: Compatible pour Liquides et Gaz du Groupe 1
 - o DN8-25 : Article 4, §3 (SEP), pas de marquage CE
 - o DN32-100 : Catégorie de risque II, marquage CE 0035
- Certificat 3.1 sur demande
- Construction suivant la norme EN 12516-1
- Conception suivant la norme ASME B16.34
- Tests d'étanchéité suivant la norme API 598, table 6
- Embouts à souder BW suivant la norme DIN 3239, en cours de modification pour ANSI B36.10 Sch.40
- ATEX Groupe II Catégorie 2 G/2D Zone 1 & 21 Zone 2 &22 (marquage en option)
- Attestation de conformité sanitaire A.C.S. N° 22 ACC LY 722 du DN8 au 50
- Clapet conforme à la règlementation CE 1935/2004 sur demande

PRECONISATIONS: Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el: 04.74.94.15.90 \\ Fax: 04.74.95.62.08 \\ Internet: \underline{www.sferaco.com} \\ E-mail: \underline{info@sferaco.fr} \\ E-mail: \underline{info@sfer$