



CLAPET 3 PIECES INOX

DESCRIPTION

- Clapet 3 pièces à disque inox taraudée pas du gaz - BSP
- Montage toutes positions
- Etanchéité métal / métal

APPLICATION

- Vapeur, gaz, liquides
- Fluides courants compatibles

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps, embouts	Inox 316
Joint	P.T.F.E renforcé
Butée, vis, ressort, disque, rondelle, écrous, boulons	Inox 304



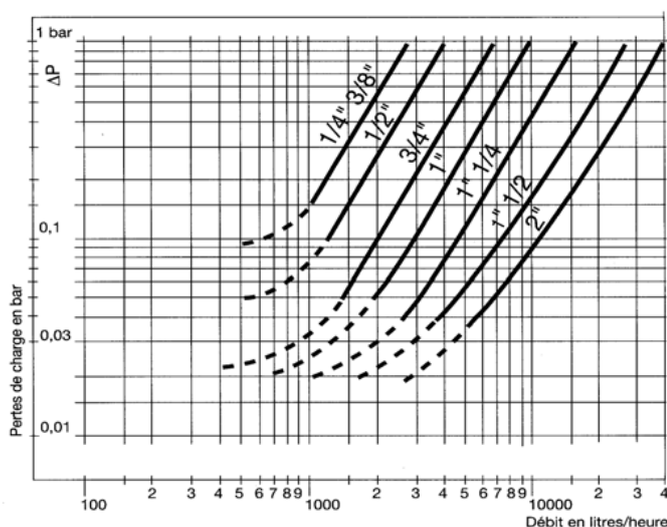
CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÈMENTS

- Normalisation : Directive 97/23/CE : CE N° 0035

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression de fonctionnement admissible : 25 bars
- Température maximum de service : 200°C

DIAGRAMME PERTES DE CHARGE



PRESSION

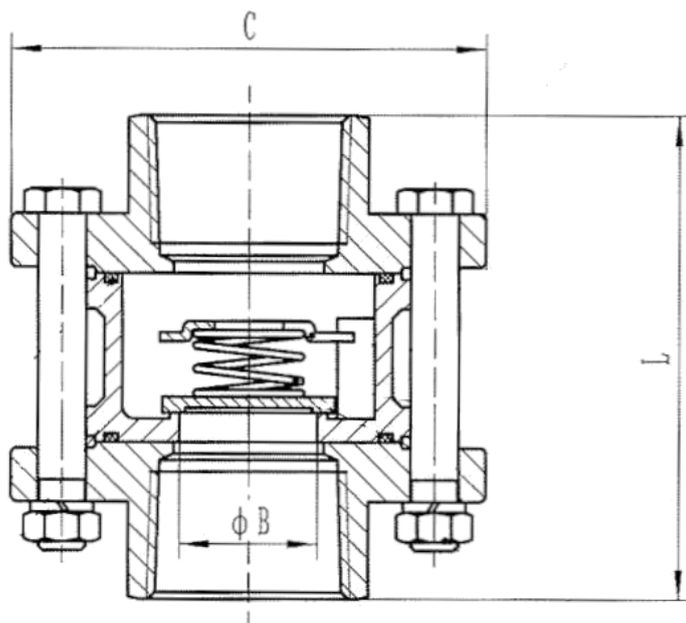
OUVERTURE en mbar :

DN15	25	21	23 —
DN20	25	21	23 —
DN25	25	21	23 —
DN32	27	21	24 —
DN40	29	21	25 —
DN50	29	21	25 —
DN65	31	21	25 —

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	DN	Ø B (mm)	L (mm)	C (mm)	Poids (kg/p)
5050I - 15	1/2"	13.5	68.5	44	0.38
5050I - 20	3/4"	17	74	51	0.57
5050I - 26	1"	23	79	60	0.77
5050I - 33	1" 1/4	29	96	72	1.285
5050I - 40	1" 1/2	36	100	80	1.620
5050I - 50	2"	48	113.5	94	2.465
5050I - 66	2" 1/2	63	135.5	123	4.710

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort 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.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

