

CLAPET DE NON RETOUR SIMPLE GUIDAGE A OGIVE FONTE-INOX-EPDM PN16

Clapet de non-retour à simple guidage à ogive pour les réseaux de chauffage, réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau.

Le corps est en fonte EN GJL-250 revêtu d'une peinture époxy anticorrosion, l'ogive est en inox et l'étanchéité est assurée par un joint EPDM.

Montage toutes positions grâce au ressort sur le clapet.

Certificat

3.1



Dimensions : DN50 à DN300
Raccordement : A brides PN16 RF
Température Mini : -10°C
Température Maxi : +110°C
Pression Maxi : 16 Bars
Caractéristiques : Ogive inox
Montage toutes positions
Ressort inox
Peinture époxy
Faibles pertes de charge

Matière : Corps Fonte EN GJL-250

CLAPET DE NON RETOUR SIMPLE GUIDAGE A OGIVE FONTE-INOX-EPDM PN16

CARACTERISTIQUES :

- Clapet toutes positions
- Respecter le sens de passage indiqué sur le corps par une flèche
- A brides R.F. PN16
- Ogive inox avec ressort
- Pression d'ouverture environ 0.3 bar
- Peinture époxy couleur bleue RAL 003 épaisseur 80 microns
- Contre pression minimum pour étanchéité : 1 bar

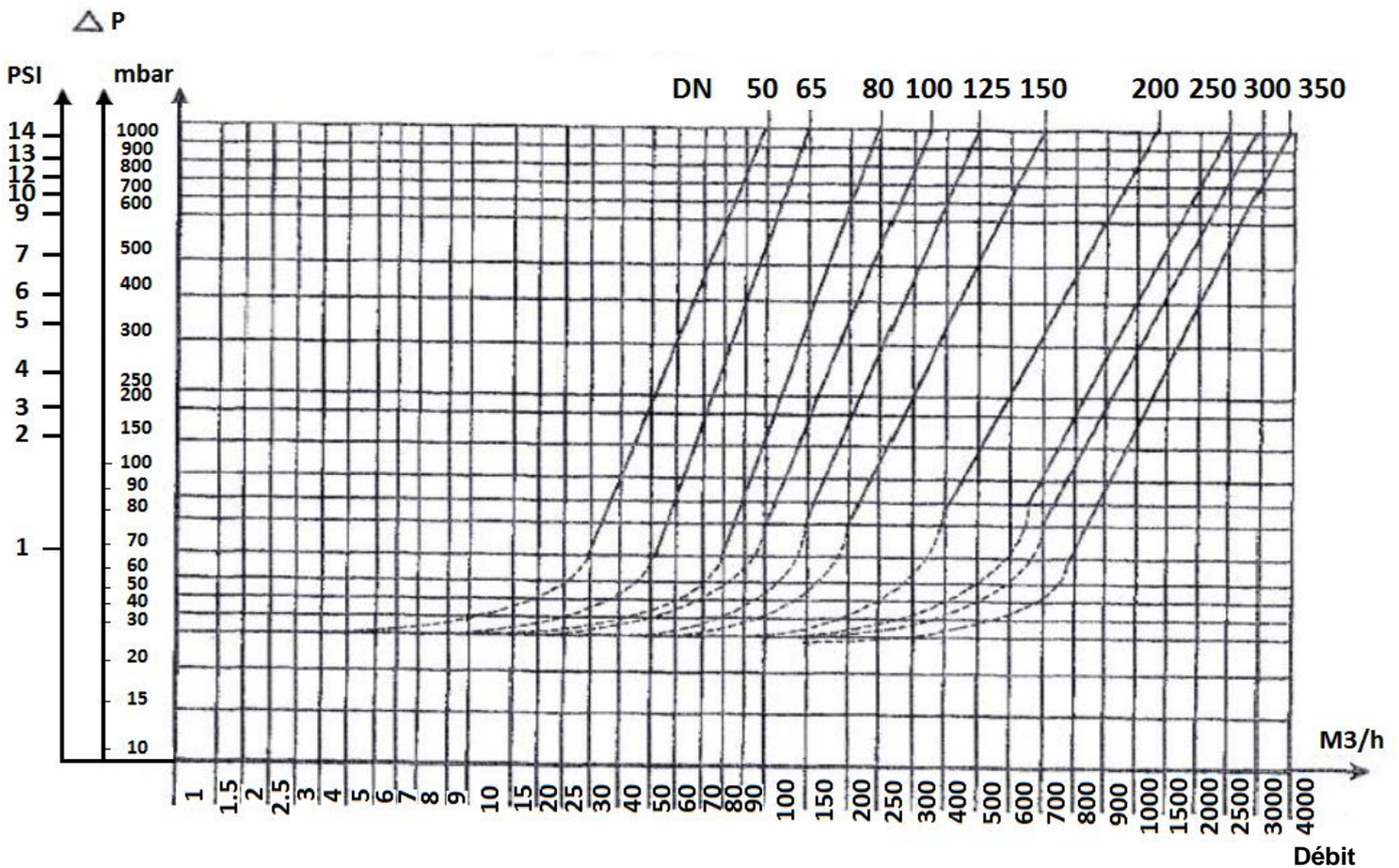
UTILISATION :

- Pour réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau
- Température mini admissible Ts : - 10°C
- Température maxi admissible Ts :+ 110°C
- Pression maxi admissible Ps : 16 bars

GAMME :

- A brides PN16 du DN50 au DN300 Ref. 369

DIAGRAMME PERTES DE CHARGES :

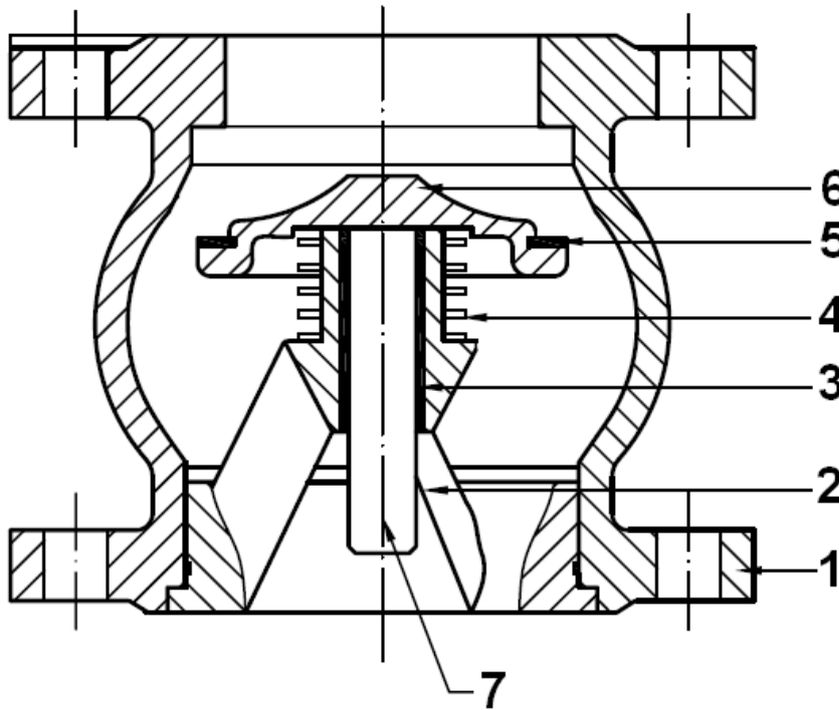


CLAPET DE NON RETOUR SIMPLE GUIDAGE A OGIVE FONTE-INOX-EPDM PN16

COEFFICIENT DE DEBIT Kvs (en m3/h) :

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Kvs (m3/h)	90	100	200	275	400	600	950	2000	2500

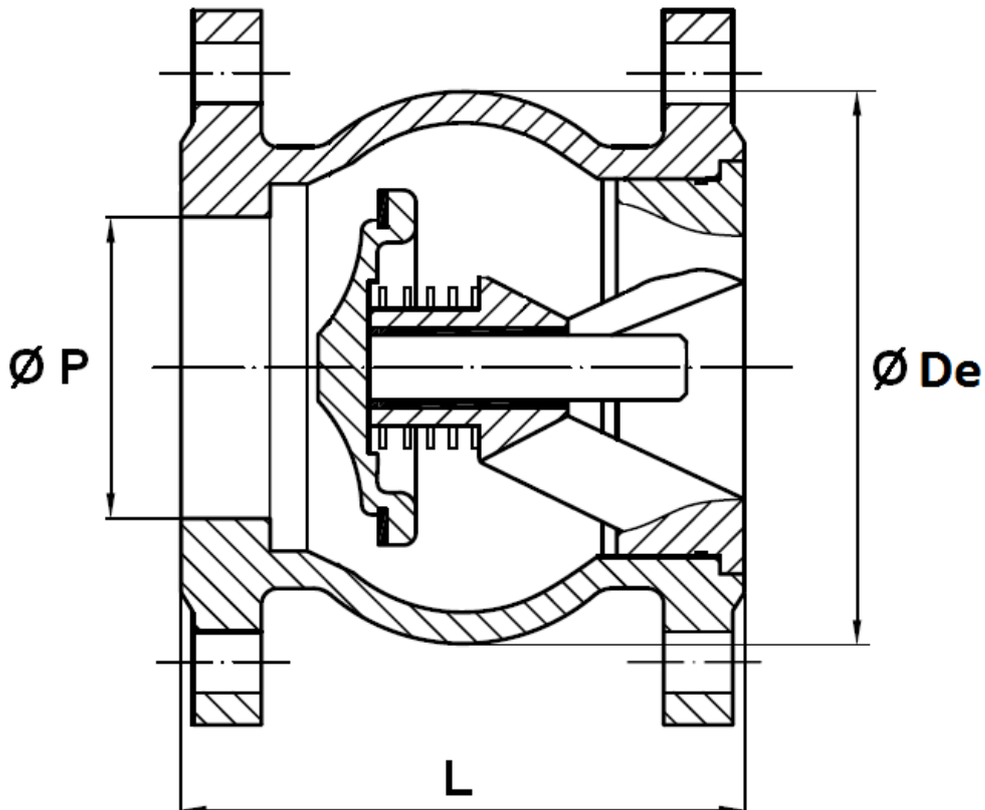
NOMENCLATURE :



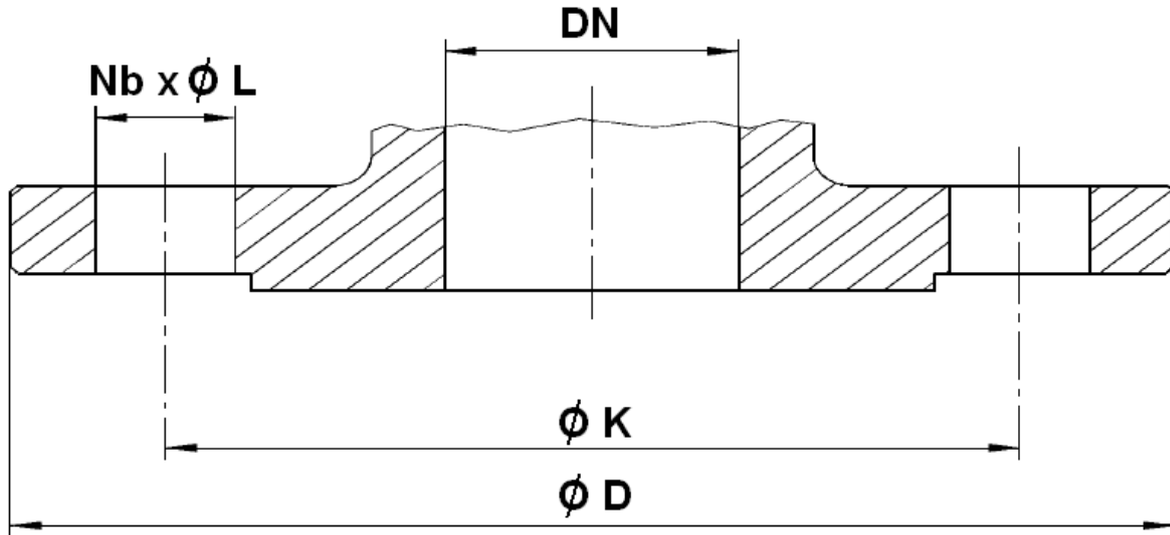
Repère	Désignation	Matériaux
1	Corps	Fonte EN-GJL-250
2	Guide	Fonte EN-GJL-250
3	Bague de glissement	Bronze
4	Ressort	Inox AISI 304
5	Joint	EPDM
6	Ogive	Inox AISI 304
7	Axe	Inox AISI 416

CLAPET DE NON RETOUR SIMPLE GUIDAGE A OGIVE FONTE-INOX-EPDM PN16

DIMENSIONS (en mm) :



DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Ø P	56	65	81	105	125	150	200	250	300
L	100	120	135	165	200	231	288	354	395
Ø De	104	135	160	194	233	269	338	429	493
Poids (en Kg)	6	9	11	15.5	23.5	34.5	56.5	97.5	145.5
Ref.	369050	369065	369080	369100	369125	369150	369200	369250	369300

CLAPET DE NON RETOUR SIMPLE GUIDAGE A OGIVE FONTE-INOX-EPDM PN16
DIMENSIONS BRIDES (en mm) :


DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Ø D	165	185	200	220	250	285	340	405	460
Ø K	125	145	160	180	210	240	295	355	410
Nb x Ø L	4 x 19	4 x 19	8 x 19	8 x 19	8 x 19	8 x 23	12 x 23	12 x 28	12 x 28

NORMALISATIONS :

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive (Article 4, § 3)
- Certificat 3.1 sur demande
- Tests d'étanchéité suivant la norme API 598, table 6
- Brides R.F. suivant la norme EN 1092-2 PN16