

MANCHETTES D'ECARTEMENT FONTE NF29323 A BRIDES PN 10/16

Manchette d'écartement NF 29323 fonte à brides PN10/16 pour les fluides courants compatibles du groupe 2.
Associé à un robinet papillon, l'ensemble permet le remplacement de robinet vanne à passage direct sans modification de l'installation.

Bouchon de purge DN1/2" BSP.



Dimensions : DN40 à DN200
Raccordement : A Brides PN10/16 RF
Température Mini : -10°C
Température Maxi : +150°C
Pression Maxi : 16 Bars
Caractéristiques : Ecartement NF 29323
Purge laiton DN1/2" démontable

Matière : Corps Fonte EN GJL-250

MANCHETTES D'ECARTEMENT FONTE NF29323 A BRIDES PN 10/16
CARACTERISTIQUES :

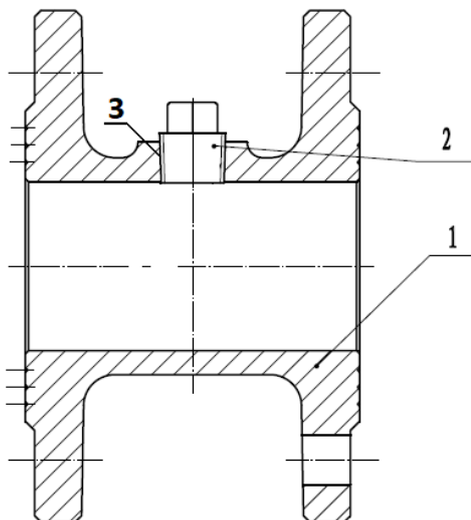
- Ecartement NF29323 (monté avec un robinet à papillon)
- A brides R.F. PN10/16 jusqu'au DN150, PN10 en DN200
- Avec bouchon de purge 1/2" BSP
- Permet le remplacement de robinet à passage direct
- Peinture couleur bleue RAL 5010, épaisseur 70-100µ

UTILISATION :

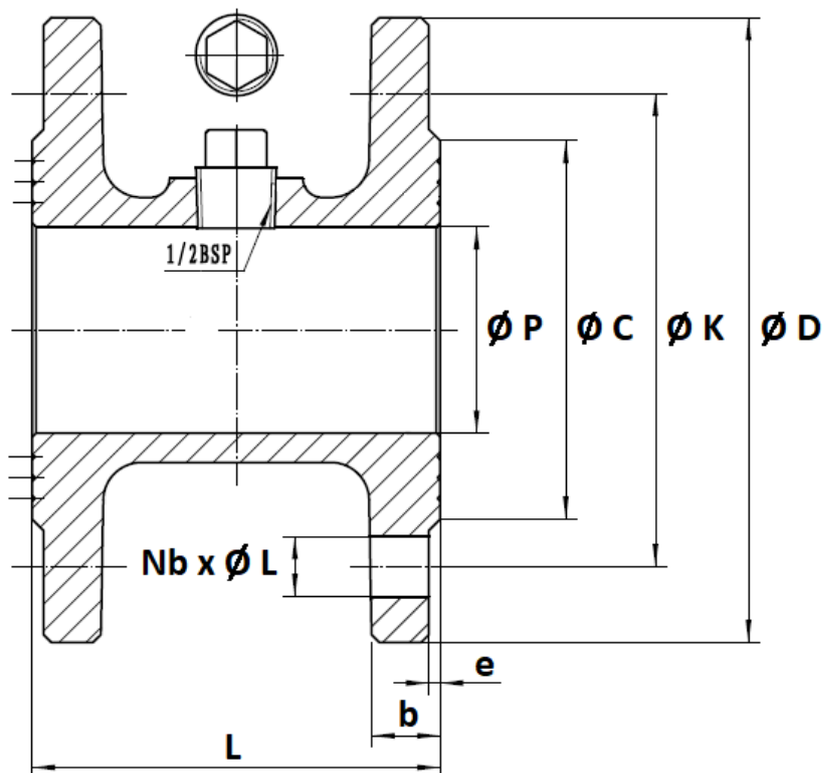
- Pour fluides courants compatibles du groupe 2
- Température mini admissible Ts : - 10°C
- Température maxi admissible Ts :+ 150°C
- Pression maxi admissible Ps : 16 bars

GAMME :

- Manchette fonte à brides R. F. PN10/16 du DN 40 au 150, PN10 en DN200 pour écartement NF 29323 (EN 558 série 29) **Ref.1195**

NOMENCLATURE :


Repère	Désignation	Matériaux
1	Corps	Fonte EN GJL-250
2	Bouchon de purge	Laiton
3	Joint	Ruban PTFE

MANCHETTES D'ECARTEMENT FONTE NF29323 A BRIDES PN 10/16
DIMENSIONS (en mm) :


DN	40	50	65	80	100	125	150	200
L	103	99	108	114	120	130	144	168
Ø P	42.5	54.5	70.3	82.5	107.1	131.7	159.3	207.3
Ø D	150	165	185	200	220	250	285	340
Ø K	110	125	145	160	180	210	240	295
Ø C	88	100	122	138	159	181	210	266
Nb x Ø L	4 x 19	4 x 19	4 x 19	8 x 19	8 x 19	8 x 19	8 x 23	8 x 23
e	2	3	3	3	3	3	3.5	3.5
b	14	15	15	17	17	20	20	20
Poids (en Kg)	4	5.4	6.8	8.2	9.5	14	17.6	25
Ref.	1195040	1195050	1195065	1195080	1195100	1195125	1195150	1195200

MANCHETTES D'ECARTEMENT FONTE NF29323 A BRIDES PN 10/16

NORMALISATIONS :

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015
- DIRECTIVE 2014/68/UE : Produits exclus de la directive (Article 4. § 3)
- Pour écartement suivant la norme EN 558 série 29 (NF 29323)
- Brides R.F. suivant la norme EN 1092-2 PN10/16

EXEMPLE DE MONTAGE :



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.