





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

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

Date : 08/23 Rev.04
Page 1 sur 4



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

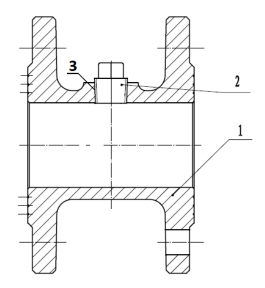
UTILISATION:

- 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:

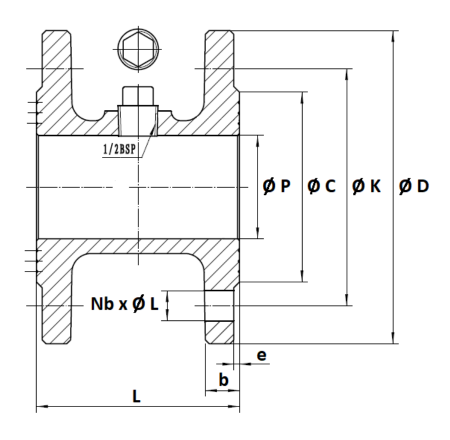


| Repère | Désignation | Matériaux | | |
|--------|------------------|------------------|--|--|
| 1 | Corps | Fonte EN GJL-250 | | |
| 2 | Bouchon de purge | Laiton | | |
| 3 | Joint | Ruban PTFE | | |

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



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 |
| øк | 110 | 125 | 145 | 160 | 180 | 210 | 240 | 295 |
| øс | 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 |
| е | 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 |

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

Date : 08/23 Rev.04
Page 3 sur 4



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.

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