



BRIDE PLATE INOX 304L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1

Bride plate à souder inox 304L Type 01/A PN25/40 suivant EN 1092-1 pour transport de fluides ou de gaz. Permet le raccordement d'appareils de robinetterie à brides PN25/40 (robinet, clapet, filtre...).

Certificat
3.1





Dimensions: DN50 à DN150

Raccordement: PN25/40 Température maxi: +450°C Pression Maxi: 40 bars

Caractéristiques : Bride à face plate (FF)

Type 01/A suivant EN 1092-1

Compatible eau potable

Bride à souder

Matière: Inox F304L

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

Date : 02/21 Rev.01
Page 1 sur 3



BRIDE PLATE INOX 304L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1

CARACTERISTIQUES:

- Brides à souder
- Brides plates type 01/A
- Inox F304L (1.4306) Groupe 10 E0

UTILISATION:

- Transport de fluides ou de gaz
- Température maxi Ts: + 450°C
- Pression maxi admissible Ps: 40 bars

GAMME:

• Bride inox 304L plate à souder PN25/40 type 01A EN1092-1 Ref. 2PAS40 du DN 50 au DN150

RELATION PRESSION / TEMPERATURE SUIVANT EN 1092-1 INOX GROUPE 10EO PN25 :

| Pression (bar) | 25 | 21.5 | 19.2 | 17.5 | 16.3 | 15.1 | 14.4 | 13.8 | 13.3 |
|------------------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Température (°C) | 20 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 |

RELATION PRESSION / TEMPERATURE SUIVANT EN 1092-1 INOX GROUPE 10EO PN40 :

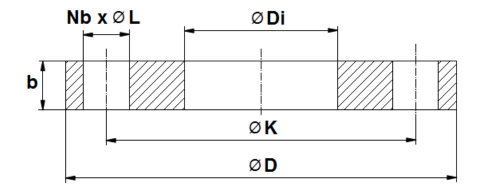
| Pression (bar) | 40 | 34.4 | 30.8 | 28 | 26 | 24.1 | 23 | 22 | 21.4 |
|------------------|----|------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|
| Température (°C) | 20 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 |

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



BRIDE PLATE INOX 304L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1

DIMENSIONS (en mm):



| PN | DN | Ø D | Ø Di | Ø Tube | b | Nb x ØL | øκ | Poids (Kg) | Ref. |
|---------|-----|-----|-------|--------|----|---------|-----|------------|-----------|
| PN25/40 | 50 | 165 | 61.5 | 60.3 | 20 | 4 x 18 | 125 | 2.7 | 2PAS4050 |
| | 65 | 185 | 77.5 | 76.1 | 22 | 8 x 18 | 145 | 3.55 | 2PAS4065 |
| | 80 | 200 | 90.5 | 88.9 | 24 | 8 x 18 | 160 | 4.33 | 2PAS4080 |
| | 100 | 235 | 116 | 114.3 | 26 | 8 x 22 | 190 | 5.84 | 2PAS40100 |
| | 125 | 270 | 141.5 | 139.7 | 28 | 8 x 26 | 220 | 8 | 2PAS40125 |
| | 150 | 300 | 170.5 | 168.3 | 30 | 8 x 26 | 250 | 10.5 | 2PAS40150 |

NORMALISATIONS:

Fabricant certifié ISO 9001 : 2015

• DIRECTIVE 2014/68/UE: Produits exclus de la directive (article 4, § 3)

Certificat 3.1 sur demande

Construction suivant la norme EN 1092-1 PN25/40

- Acier Inox Forgé F304L Groupe 10EO N° 1.4306 suivant norme EN 10222-5
- Brides compatibles pour eau potable conformément à l'annexe I de l'arrêté du 29 Mai 1997 relatif aux matériaux et objets utilisés dans les installations fixes de production, de traitement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine

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 Tél: 04.74.94.15.90 Fax: 04.74.95.62.08 Internet: www.sferaco.fr E-mail: info@sferaco.fr E-mail: info@sferaco.fr

Date : 02/21 Rev.01
Page 3 sur 3