

BRIDE PLATE INOX 316L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1

Bride plate à souder inox 316L 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 F316L

BRIDE PLATE INOX 316L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1**CARACTERISTIQUES :**

- Brides à souder
- Brides plates type 01/A
- Inox 316L

UTILISATION :

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

GAMME :

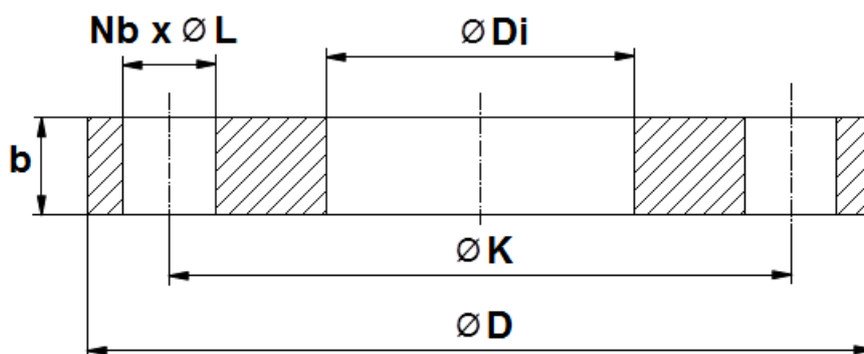
- Bride inox 316L plate à souder PN25/40 type 01A EN1092-1 **Ref. 4PAS40** du DN 50 au DN150

RELATION PRESSION / TEMPERATURE SUIVANT EN 1092-1 INOX 1.4404 GROUPE 13EO PN25 :

Pression (bar)	25	23.6	21.5	19.8	18.6	17.2	16.5	16	15.6
Température (°C)	20	100	150	200	250	300	350	400	450

RELATION PRESSION / TEMPERATURE SUIVANT EN 1092-1 INOX 1.4404 GROUPE 13EO PN40 :

Pression (bar)	40	37.9	34.4	31.8	29.9	27.6	26.4	25.7	25
Température (°C)	20	100	150	200	250	300	350	400	450

BRIDE PLATE INOX 316L TYPE 01/A PN25/40 EN1092-1
DIMENSIONS (en mm) :


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

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 F316L Groupe 13EO N° 1.4404 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.