

BRIDE A COLLERETTE A SOUDER BW INOX 304L FORGE TYPE 11/B CLASS 150 PN20

Bride à collerette à souder BW inox 304L Type 11/B1 Class 150 PN20 suivant ASME B16.5 pour le transport de fluides ou de gaz.

Permet le raccordement d'appareils de robinetterie à brides Class 150 PN20 (robinet, clapet, filtre...).

Certificat
3.1



Dimensions : DN15 à DN250 (NPS 1/2" à 10")
Raccordement : Class 150 PN20
Température maxi : + 425°C
Pression Maxi : 16 bars
Caractéristiques : Bride à face surélevée (RF)
Type 11/B1
Compatible eau potable
Bride à collerette à souder BW Schedule 40

Matière : Inox F304L

BRIDE A COLLERETTE A SOUDER BW INOX 304L FORGE TYPE 11/B CLASS 150 PN20
CARACTERISTIQUES :

- Bride à face surélevée (R.F.)
- Bride à collerette à souder BW, Schedule 40
- Inox F304L (1.4306) Groupe 10 E0

UTILISATION :

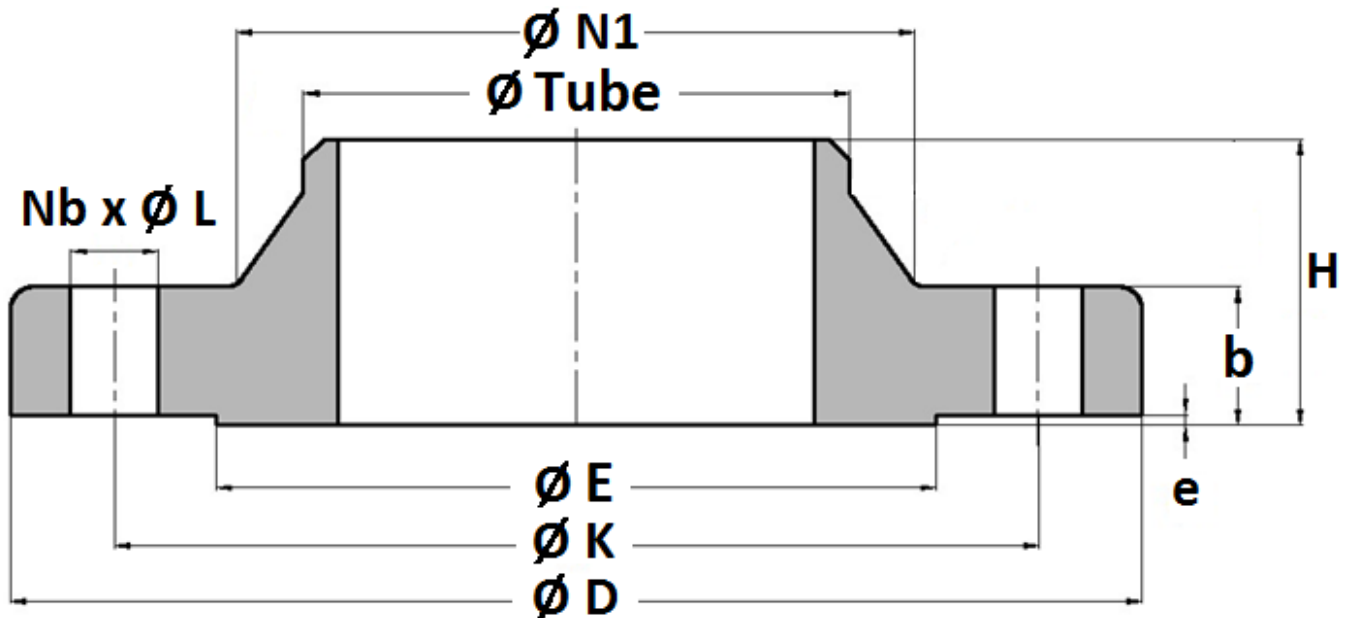
- Transport de fluides ou de gaz
- Température maxi admissible Ts : + 425°C
- Pression maxi admissible Ps : 16 bars

GAMME :

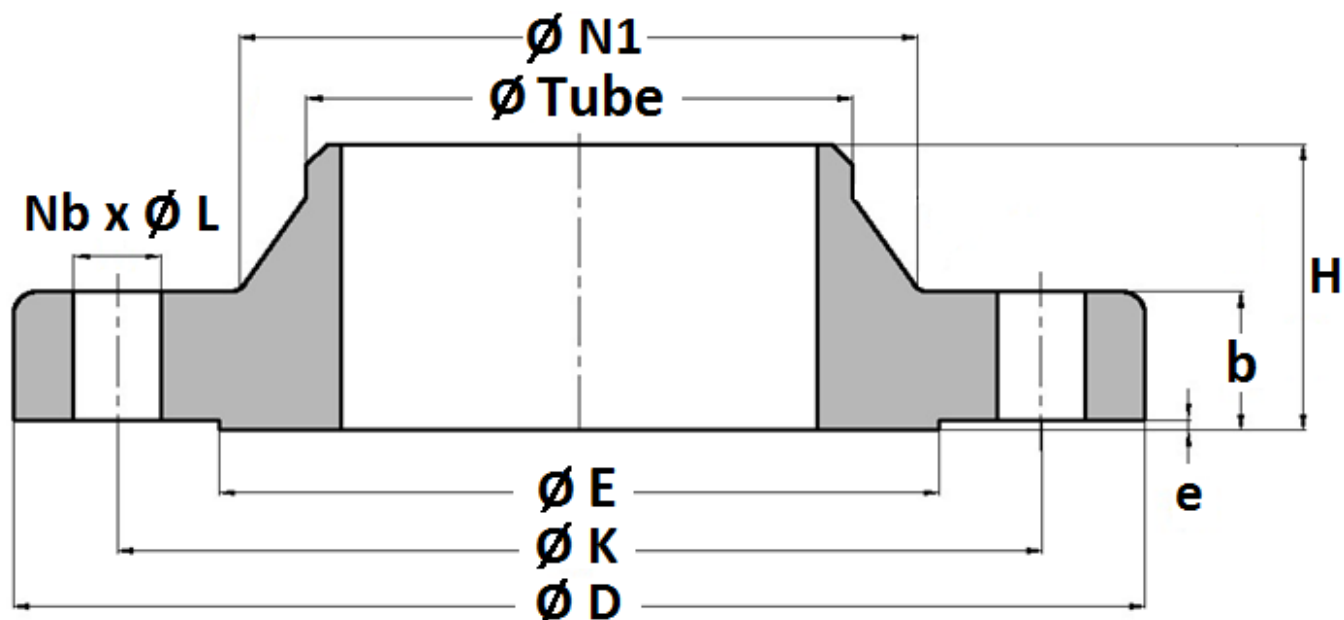
- Bride inox 304L forgé à collerette à souder BW Class 150 PN20 type 11/B1 Ref. **2WN20** du DN 15 au DN250 (NPS 1/2" - 10")

RELATION PRESSION / TEMPERATURE SUIVANT ASME B16.34 TABLE 2-2.3 GROUPE 2.3 CLASS 150 :

Pression (bar)	15.9	15.9	15.3	13.3	12	11.2	10.5	10	8.4	6.5	5.5
Température (°C)	-29	38	50	100	150	200	250	300	350	400	425

BRIDE A COLLERETTE A SOUDER BW INOX 304L FORGE TYPE 11/B CLASS 150 PN20
DIMENSIONS DN15-100 (NPS 1/2"-4") (en mm) :


DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	
NPS	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	
$\varnothing D$	89	99	108	117	127	152	178	190	229	
$\varnothing K$	60.3	69.8	79.4	88.9	98.4	120.6	139.7	152.4	190.5	
$\varnothing E$	34.9	42.4	50.9	63.5	73	82.1	104.8	127	157.2	
$\varnothing Tube$	21.3	26.7	33.4	42.2	48.3	60.3	73.1	88.9	114.3	
$\varnothing N1$	30	38	49	59	65	78	90	108	135	
H	48	52	56	57	62	63	70	70	76	
b	11.2	12.7	14.3	15.9	17.5	19.1	22.3	23.9	23.9	
e	1.6									
Nb x $\varnothing L$	4 x 15.8					4 x 19			8 x 19	
Poids (Kg)	0.6	0.8	1.1	1.4	1.8	2.7	3.6	4.5	6.8	
Ref.	2WN2015	2WN2020	2WN2025	2WN2032	2WN2040	2WN2050	2WN2065	2WN2080	2WN20100	

BRIDE A COLLERETTE A SOUDER BW INOX 304L FORGE TYPE 11/B CLASS 150 PN20
DIMENSIONS DN125-250 (NPS 5"-10") (en mm) :


DN	125	150	200	250
NPS	5"	6"	8"	10"
$\varnothing D$	254	279	343	406.4
$\varnothing K$	215.9	241.3	298.4	361.9
$\varnothing E$	185.7	215.9	269.9	323.8
$\varnothing Tube$	141.2	168.4	219.1	273
$\varnothing N1$	164	192	246	305
H	89	89	102	102
b	23.9	25.4	28.6	30.2
e	1.6			
Nb x $\varnothing L$	8 x 22.2			12 x 25.4
Poids (Kg)	8.6	10.9	17.7	23.6
Ref.	2WN20125	2WN20150	2WN20200	2WN20250

BRIDE A COLLERETTE A SOUDER BW INOX 304L FORGE TYPE 11/B CLASS 150 PN20

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 ASME B16.5 Class 150 PN20
- Inox Forgé F304L Groupe 2.3 suivant norme ASME B16.34
- 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.