

## BRIDE PLEINE PN20 CLASS 150LBS A105 SELON ASME B16.5

### CARACTERISTIQUES :

- Bride pleine type 05B • Bride plate • Face surélevée (RF) • Acier forgé F316L

### UTILISATION :

- Transport de fluides ou de gaz • Température maxi admissible Ts : + 450°C • Pression maxi admissible Ps : 16 bars

*Raccordement* : Class 150 PN20

*Température Maxi* : + 450°C

*Pression Maxi* : 16 bars

*Caractéristiques* : Bride pleine type 05B/ Bride plate/ Face surélevée (RF)

*Matière* : ACIER



DN	NPS	Ø D	b	e	Nb x ØL	Ø K	Ø E	Poids (Kg)
15	1/2"	89	11.2	1.6	4 x 15.8	60.3	34.9	0.5
20	3/4"	99	12.7			69.8	42.4	0.6
25	1"	108	14.3			79.4	50.9	0.9
32	1"1/4	117	15.9			88.9	63.5	1.4
40	1"1/2	127	17.5			98.4	73	1.8
50	2"	152	19.1		4 x 19	120.6	82.1	2.3
65	2"1/2	178	22.3			139.7	104.8	3.2
80	3"	190	23.9			152.4	127	4.1
100	4"	229	23.9		8 x 19	190.5	157.2	7.7
125	5"	254	23.9		8 x 22.2	219.9	185.7	9.1
150	6"	279	25.4			241.3	215.9	11.8
200	8"	343	28.6			298.4	269.9	21
250	10"	406.4	30.2			12 x 25.4	361.9	323.8