

BRIDES

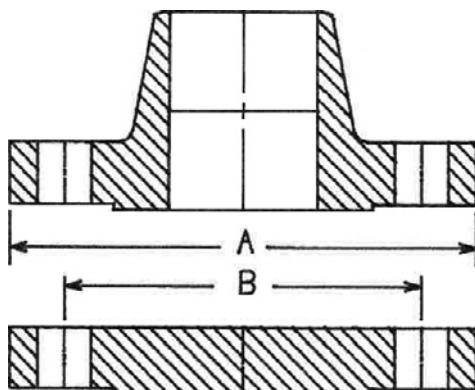
Toutes ces brides sont à face de joint surélevé.

(Brides à emboîtement femelle ou mâle sur demande).

Brides taraudées sur demande.

FLANGES

All these flanges are raised face.
(Male or female face on request).
Threaded flanges on request.



Brides à collerettes
Brides pleines

Welding neck flanges
Blind flanges

ISO PN25/40 :

Ø NOMINAL	REFERENCE		A mm	B mm	TROUS / HOLES		
	BRIDES A COLLERETTES WELDING NECK FLANGES	BRIDES PLEINES BLIND FLANGES			NOMBRE NUMBER	Ø mm	BOULONNERIE
DN10	BSC2510	BPP2510	90	60	4	14	M12
DN15	BSC2515	BPP2515	95	65	4	14	M12
DN20	BSC2520	BPP2520	105	75	4	14	M12
DN25	BSC2525	BPP2525	115	85	4	14	M12
DN32	BSC2532	BPP2532	140	100	4	18	M16
DN40	BSC2540	BPP2540	150	110	4	18	M16
DN50	BSC2550	BPP2550	165	125	4	18	M16
DN65	BSC2565	BPP2565	185	145	8	18	M16
DN80	BSC2580	BPP2580	200	160	8	18	M16
DN100	BSC25100	BPP25100	235	190	8	22	M20
DN125	BSC25125	BPP25125	270	220	8	26	M24
DN150	BSC25150	BPP25150	300	250	8	26	M24

ISO PN50 (ASA300) :

Ø NOMINAL	REFERENCE		A mm	B mm	TROUS / HOLES		
	BRIDES A COLLERETTES WELDING NECK FLANGES	BRIDES PLEINES BLIND FLANGES			NOMBRE NUMBER	Ø mm	BOULONNERIE
DN15	BSC5015 (Sch. 40)	BPP5015	95	66,7	4	15,8	M14
DN20	BSC5020 (Sch. 40)	BPP5020	117	82,6	4	19	M16
DN25	BSC5025 (Sch. 40)	BPP5025	124	88,9	4	19	M16
DN32	BSC5032 (Sch. 40)	BPP5032	133	98,4	4	19	M16
DN40	BSC5040 (Sch. 40)	BPP5040	156	114,3	4	22,2	M20
DN50	BSC5050 (Sch. 40)	BPP5050	165	127	8	19	M16
DN65	BSC5065 (Sch. 40)	BPP5065	190	149,2	8	22,2	M20
DN80	BSC5080 (Sch. 40)	BPP5080	210	168,3	8	22,2	M20
DN100	BSC50100 (Sch. 40)	BPP50100	254	200	8	22,2	M20
DN125	BSC50125 (Sch. 40)	BPP50125	279	235	8	22,2	M20
DN150	BSC50150 (Sch. 40)	BPP50150	318	269,9	12	22,2	M20