



DN	PN	A	B	C	D	E	F
		mm	mm	mm	mm	mm	mm
10	6	75	18.0	12	20	25	3
	10 & 16	90		14	20	30	
	25 & 40	90		16	22	30	
15	6	80	22	12	20	30	3
	10 & 16	95		14	20	35	
	25 & 40	95		16	22	35	
20	6	90	27.5	14	24	40	4
	10 & 16	105		16	24	45	
	25 & 40	105		18	26	45	
25	6	100	34.5	14	24	50	4
	10 & 16	115		16	24	52	
	25 & 40	115		18	28	52	
32	6	120	43.5	14	26	60	5
	10 & 16	140		16	26	60	
	25 & 40	140		18	30	60	
40	6	130	49.5	14	26	70	5
	10 & 16	150		16	26	70	
	25 & 40	150		18	32	70	
50	6	140	61.5	14	28	80	5
	10 & 16	165		18	28	84	
	25 & 40	165		20	34	84	
65	6	160	77.5	14	32	100	6
	10 & 16	185		18	32	104	
	25 & 40	185		22	38	104	
80	6	190	90.5	16	34	110	6
	10 & 16	200		20	34	118	
	25 & 40	200		24	40	118	
100	6	210	116.0	16	40	130	6
	10 & 16	220		20	40	140	
	25 & 40	235		24	44	145	
125	6	240	141.5	18	44	160	6
	10 & 16	250		22	44	168	
	25 & 40	270		26	48	170	
150	6	265	170.5	18	44	185	8
	10 & 16	285		22	44	195	
	25 & 40	300		28	75	190	

DN	PN	A	B	C	D	E	F
		mm	mm	mm	mm	mm	mm
200	6	320	221.5	20	44	240	8
	10 & 16	340		24	44	246	
	25	360		30	52	256	
	40	375		34	52	260	
250	6	375	276.5	22	44	295	10
	10	395		26	46	298	
	25	425		32	60	310	
	40	450		38	60	312	
300	6	440	327.5	22	44	355	10
	10	445		26	46	350	
	16	460		28	46	350	
	25	485		34	67	364	
350	40	515	359.5	42	67	380	10
	10	505		26	53	400	
	16	520		30	57	400	
	25	555		38	72	418	
400	40	580	411.0	46	72	424	10
	10	565		26	57	456	
	16	580		32	63	456	
	25	620		40	78	472	
450	40	660	462.0	50	78	478	12
	10	615		28	63	502	
	16	640		34	68	502	
	25	670		42	84	520	
500	40	685	513.5	50	84	522	12
	10	670		28	67	559	
	16	715		34	73	559	
	25	730		44	90	580	
600	40	755	616.5	52	90	576	12
	10	780		28	75	658	
	16	840		36	83	658	
	25	845		46	100	684	
	40	890		60	100	686	
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

**Notes**

- The hubs of slip on (code 112) flanges are parallel or have a draft <7 degrees.