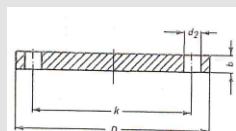


# Blindflenzen

Blindflens, type 05 boring vlg. EN1092-1.

Materiaal S235JR met 3.1 certificaat volgens EN 10204



- d1 = Buismaat
- D = Uitw. diameter
- b = Flensdikte
- K = Steekcirkel
- d2 = Gatdiameter

PN	d1	D	b	k	gaten	d2	theor.gew.
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	kg./st.
PN10	21,3	95	12	65	4	14	0,72
	26,9	105	14	75	4	14	1,00
	33,7	115	14	85	4	14	1,23
t/m	42,4	140	14	100	4	18	1,60
	48,3	150	14	110	4	18	1,80
PN40	60,3	165	16	125	4	18	2,60
	76,1	185	16	145	4	18	3,20
PN10	88,9	200	18	160	4	18	4,30
	88,9	200	20	160	8	18	4,30
	t/m	114,3	220	18	180	8	18
PN16	139,7	250	20	210	8	18	7,50
	168,3	285	20	240	8	22	9,10
	PN10	219,1	340	22	295	8	22
219,1		340	22	295	12	22	17,00
273,0		395	24	350	12	22	23,00
323,9		445	24	400	12	22	28,00
355,6		505	24	460	16	22	40,00
406,4		565	26	515	16	26	49,40
457,0		615	26	565	20	26	67,40
508,0		670	26	620	20	26	67,40
610,0		780	28	725	20	30	103,00
711,0		895	30	840	24	30	135,00
813,0	1015	32	950	24	33	200,00	

[www.heusstaal.nl](http://www.heusstaal.nl)

Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele redactie en/of drukfouten.