

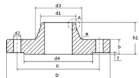
Voorlasflens (EN norm)

Voorlasflenzen, type 11/B1 (raised face) volgens EN1092-1. Uit voorraad leverbaar in kwaliteit P250GH, volgens EN 10025.

Op verzoek verzorgen wij het proces van stralen en conserveren van buiscomponenten. Afwijkende uitvoeringen en kwaliteiten op aanvraag.

PN10-PN40												
Inch maat	Buis Ø mm	D (mm)	d3 (mm)	s (mm)	b (mm)	r	k (mm)	h (mm)	Aantal gaten	d2 (mm)	d4 (mm)	Gewicht kg/st
1/2"	21,3	95	32	2,0	14	4	65	35	4	14	45	0,65
3/4"	26,9	105	40	2,3	16	4	75	38	4	14	58	0,95
1"	33,7	115	45	2,6	16	4	85	38	4	14	68	1,14
1 1/4"	42,4	140	56	2,6	16	4	100	40	4	18	78	1,69
1 1/2"	48,3	150	64	2,6	16	6	110	42	4	18	88	1,86

PN10-PN16												
Inch maat	Buis Ø mm	D (mm)	d3 (mm)	s (mm)	b (mm)	r	k (mm)	h (mm)	Aantal gaten	d2 (mm)	d4 (mm)	Gewicht kg/st
2"	60,3	165	75	2,9	18	6	125	45	4	18	102	2,53
2 1/2"	76,1	185	90	2,9	18	6	145	45	8	18	122	3,06
3"	88,9	200	105	3,2	20	8	160	50	8	18	138	3,70
4"	114,3	220	131	3,6	20	8	180	52	8	18	158	4,62
5"	139,7	250	156	4,0	22	8	210	55	8	18	188	6,3
	159,0	285	175	4,5	22	10	240	55	8	22	212	7,75
6"	168,3	285	184	4,5	22	10	240	55	8	22	212	7,75



Voorlasflens (EN norm)

Voorlasflenzen, type 11/B1 (raised face) volgens EN1092-1. Uit voorraad leverbaar in kwaliteit P250GH, volgens EN 10025.

Op verzoek verzorgen wij het proces van stralen en conserveren van buiscomponenten. Afwijkende uitvoeringen en kwaliteiten op aanvraag.

PN10												
Inch maat	Buis Ø mm	D (mm)	d3 (mm)	s (mm)	b (mm)	r	k (mm)	h (mm)	Aantal gaten	d2 (mm)	d4 (mm)	Gewicht kg/st
8"	219,1	340	235	5,9	24	10	295	62	8	22	268	11,30
10"	273,0	395	292	6,3	26	12	350	68	12	22	320	15,80
12"	323,9	445	344	7,1	26	12	400	68	12	22	370	17,40
14"	355,6	505	385	7,1	26	12	460	68	16	22	430	23,60
16"	406,4	565	440	7,1	26	12	515	72	16	22	482	28,60
20"	508,0	670	542	7,1	28	12	620	75	20	26	585	38,00
24"	610,0	780	642	7,1	28	12	725	80	20	30	685	44,60

PN16												
Inch maat	Buis Ø mm	D (mm)	d3 (mm)	s (mm)	b (mm)	r	k (mm)	h (mm)	Aantal gaten	d2 (mm)	d4 (mm)	Gewicht kg/st
8"	219,1	340	235	5,9	24	10	295	62	12	22	268	11,00
10"	273,0	405	292	6,3	26	12	355	70	12	26	320	15,60
12"	323,9	460	344	6,3	28	12	410	78	12	26	378	22,10
14"	355,6	520	390	8,0	30	12	470	82	16	26	438	31,20
16"	406,4	580	445	8,0	32	12	525	85	16	30	490	39,30
20"	508,0	715	548	8,8	34	12	650	84	20	33	610	