

# Maattabel pakkingen

Pagina 1 van 5

Maattabel gestandaardiseerde pakkingen

Vlakke pakkingen voor flenzen volgens DIN 2690 - ZONDER BOUTGATEN

Doorlaat in mm	Inwendige diam. in mm	DIN 2631 ND 6	DIN 2632 ND 10	DIN 2633 ND 16	DIN 2634 ND 25	DIN 2635 ND 40
4	6	–	–	–	30	–
6	10	28	38	38	38	38
8	14	33	43	43	43	43
10	18	38	45	45	45	45
15	22	43	50	50	50	50
20	28	53	60	60	60	60
25	35	63	70	70	70	70
32	43	75	82	82	82	82
40	49	85	92	92	92	92
50	61	95	107	107	107	107
65	77	115	127	127	127	127
80	90	132	142	142	142	142
100	115	152	162	162	168	168
125	141	182	192	192	196	196
150	169	207	218	218	225	225
175	195	237	248	248	255	267
200	220	262	273	273	285	292
250	274	318	328	330	342	353
300	325	373	378	385	402	418
350	368	423	438	445	458	475
400	420	473	490	497	515	547
450	470	528	540	557	565	572
500	520	578	595	618	625	628
600	620	680	695	735	730	745
700	720	785	810	805	830	850
800	820	890	915	1010	940	970
900	920	990	1015	1125	1040	1080
1000	1020	1090	1120	1340	1150	1190
1200	1220	1305	1340	1540	1360	1395
1400	1420	1520	1545	1760	1575	1615
1600	1620	1720	1770	1960	1795	1830
1800	1820	1930	1970	2165	2000	
2000	2020	2135	2180	2375	2230	
2200	2220	2345	2380	2585		
2400	2420	2555	2590	2785		
2600	2620	2760	2790			
2800	2820	2970	3010			
3000	3020	3170	3225			
3200	3220	3380				
3400	3420	3590				
3600	3620	3800				

# Maattabel pakkingen

Pagina 2 van 5

Maattabel gestandaardiseerde pakkingen - Vlakke pakkingen voor flenzen volgens DIN 2501 - MET BOUTGATEN

## DRUKTRAP 6

Doorlaat in inches	Doorlaat in mm	Inw.diam. in mm	Uitw. diam. in mm	Steekcirkel in mm	Boutgatdiam. in mm.	Aantal gaten
3/4	20	28	90	65	11	4
1	25	35	100	75	11	4
1.1/4	32	43	120	90	14	4
1.1/2	40	49	130	100	14	4
2	50	61	140	110	14	4
2.1/2	65	77	160	130	14	4
3	80	90	190	150	18	4
4	100	115	210	170	18	4
5	125	141	240	200	18	8
6	150	169	265	225	18	8
8	200	220	320	280	18	8
10	250	274	375	335	18	12
12	300	325	440	395	22	12
14	350	368	490	445	22	12
16	400	420	540	495	22	16
18	450	470	595	550	22	16
20	500	520	645	600	22	20
24	600	620	755	705	26	20
28	700	720	860	810	26	24
32	800	820	975	920	30	24
36	900	920	1075	1020	30	24
40	1200	1020	1175	1120	30	28

## DRUKTRAP 10

3/4	20	28	105	75	14	4
1	25	35	115	85	14	4
1.1/4	32	43	140	100	18	4
1.1/2	40	49	150	110	18	4
2	50	61	165	125	18	4
2.1/2	65	77	185	145	18	4
3	80	90	200	160	18	4
4	100	115	220	180	18	8
5	125	141	250	210	18	8
6	150	169	285	240	23	8
8	200	220	340	295	23	8
10	250	274	395	350	23	12
12	300	325	445	400	23	12
14	350	368	505	460	23	16
16	400	420	565	515	27	16
18	450	470	615	565	27	16
20	500	520	670	620	27	20
24	600	620	780	725	30	20
28	700	720	895	840	30	24
32	800	820	1015	950	33	24
36	900	920	1115	1050	33	28
40	1000	1030	1230	1160	36	28
48	1200	1220	1455	1380	39	32

# Maattabel pakkingen

Pagina 3 van 5

Maattabel gestandaardiseerde pakkingen  
Vlakke pakkingen voor flenzen volgens DIN 2501 - MET BOUTGATEN

## DRUKTRAP 16

Doorlaat in inches.	Doorlaat in mm.	Inw. diam. in mm.	Uitw. diam. in mm.	Steekcirkel in mm.	Boutgatdiam. in mm.	Aantal gaten
3/4	20	28	105	75	14	4
1	25	35	115	85	14	4
1.1/4	32	43	140	100	18	4
1.1/2	40	49	150	110	18	4
2	50	61	165	125	18	4
2.1/2	65	77	185	145	18	4
3	80	90	200	160	18	8
4	100	115	220	180	18	8
5	125	141	250	210	18	8
6	150	169	285	240	22	8
8	200	220	340	295	22	12
10	250	274	405	355	26	12
12	300	325	460	410	26	12
14	350	368	520	470	26	16
16	400	420	580	525	30	16
20	500	520	715	650	33	20
24	600	620	840	770	36	20
28	700	720	910	840	36	24
32	800	820	1025	950	39	24
36	900	920	1125	1050	39	28
40	1000	1020	1255	1170	42	28
48	1200	1220	1485	1390	48	32

## DRUKTRAP 25

3/4	20	28	105	75	14	4
1	25	35	115	85	14	4
1.1/4	32	43	140	100	18	4
1.1/2	40	49	150	110	18	4
2	50	61	165	125	18	4
2.1/2	65	77	185	145	18	8
3	80	90	200	160	18	8
4	100	115	235	190	22	8
5	125	141	270	220	26	8
6	150	169	300	250	26	8
8	200	220	360	310	26	12
10	250	274	425	370	30	12
12	300	325	485	430	30	16
14	350	368	555	490	33	16
16	400	420	620	550	36	16
20	500	520	730	660	36	20
24	600	620	845	770	39	20
28	700	720	960	875	42	24
32	800	820	1085	990	48	24
36	900	920	1185	1090	48	28
40	1000	1020	1320	1210	56	28
48	1200	1220	1530	1420	56	32

## Maattabel pakkingen

Pagina 4 van 5

Maattabel gestandaardiseerde pakkingen  
Vlakte pakkingen voor flenzen volgens DIN 2501 - MET BOUTGATEN

### Druktrap 40

Doorlaat in inches.	Doorlaat in mm.	Inw.diam. in mm.	Uitw.diam. in mm.	Steekcirkel in mm.	Boutgatdiam. in mm.	Aantal gaten
3/4	20	28	105	75	14	4
1	25	35	115	85	14	4
1.1/4	32	43	140	100	18	4
1.1/2	40	49	150	110	18	4
2	50	61	165	125	18	4
2.1/2	65	77	185	145	18	8
3	80	90	200	160	18	8
4	100	115	235	190	22	8
5	125	141	270	220	26	8
6	150	169	300	250	26	8
8	200	220	375	320	30	12
10	250	274	450	385	33	12
12	300	325	515	450	33	16
14	350	368	580	510	36	16
16	400	420	660	585	29	16
18	450	470	685	610	29	20
20	500	520	755	670	42	20
24	600	620	890	795	48	20
28	700	720	995	900	48	24
32	800	820	1140	1030	56	28
36	900	920	1250	1140	52	28
40	1000	1020	1360	1250	56	28
48	1200	1220	1575	1460	62	32

*Pakkingen vervaardigd  
volgens tekening en/of  
voorbeeld.....*



## Maattabel pakkingen

Pagina 5 van 5

Maattabel gestandaardiseerde pakkingen

Vlakke pakkingen voor flenzen volgens ASA-B 16,5 - ZONDER BOUTGATEN

Doorlaat in inches.	Inw.diam. in mm.	150 lbs.	300 lbs.	600 lbs.	900 lbs.
1/2	21	47	53	53	53
3/4	27	57	66	66	66
1	33	66	73	73	73
1.1/4	42	76	82	82	82
1.1/2	48	85	95	95	95
2	60	104	111	111	111
2.1/2	73	123	130	130	130
3	89	136	149	149	168
3.1/2	102	161	165	161	—
4	114	174	180	193	206
5	141	196	215	241	247
6	168	222	250	266	288
8	219	279	307	320	358
10	273	339	361	400	434
12	324	409	422	457	498
14	356	450	485	492	520
16	406	514	539	565	574
18	457	549	596	612	638
20	508	606	654	682	698
24	610	717	774	790	838

Vlakke pakkingen voor flenzen volgens ASA-B 16,5 - MET BOUTGATEN  
DRUKTRAP 150 LBS.

Doorlaat in inches	Inw.diam. in mm.	Uitw. diam. in mm.	Steekcirkel in mm.	Boutgatdiam. in mm.	Aantal gaten
1	33	107	79,4	16	4
1.1/4	42	117	88,9	16	4
1.1/2	48	127	96,4	16	4
2	60	152	120,6	19	4
2.1/2	73	177	139,7	19	4
3	89	190	152,4	19	4
3.1/2	102	215	177,8	19	8
4	114	228	190,5	19	8
5	141	254	215,9	22	8
6	168	279	241,3	22	8
8	219	342	298,4	22	8
10	273	406	361,9	25	12
12	324	482	431,8	25	12
14	356	533	476,2	29	12
16	406	596	539,7	29	16
18	457	635	577,8	32	16
20	508	698	635	32	20
24	610	812	749,3	35	20