

GS socket flanges for gasket



Popis

up to d = 400

PVC

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,2
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,2
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,3
8	0160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,3
9	0180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,4
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,4
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,4
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,6
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,7
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,8
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	1,0
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	1,1

PPs

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8

PP

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8

PE

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8

PPs-el

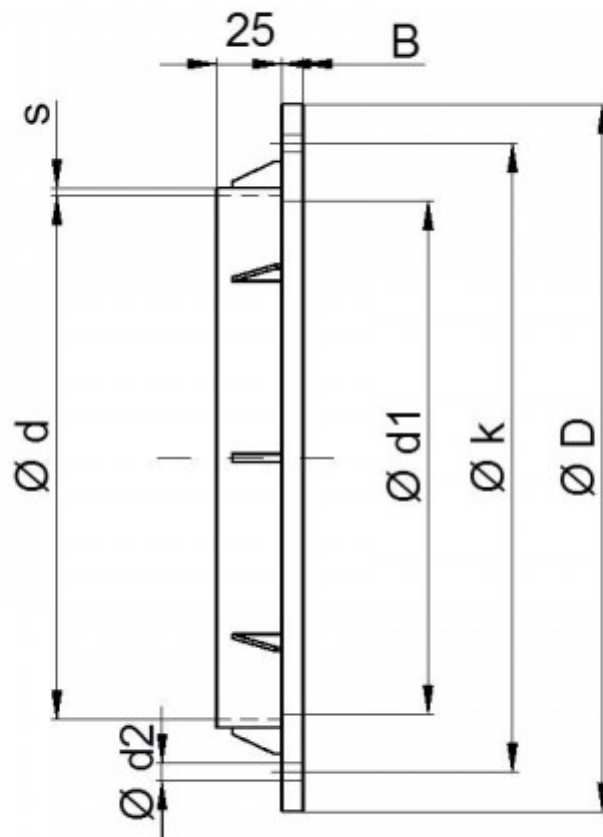
#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8

PVDF

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8

PVC-UV

#	d	d	B	s	k	d1	d2	Anzahl d2	kg
1	0050	100	8	3,0	80	46	7	4	0,1
2	0063	120	8	3,0	100	59	7	4	0,1
3	0075	135	8	3,0	115	71	7	4	0,1
4	0090	150	8	3,0	130	86	7	4	0,1
5	0110	170	8	4,0	150	106	7	4	0,1
6	0125	185	8	4,0	165	121	7	8	0,2
7	0140	200	8	4,0	175	136	7	8	0,2
8	160	230	8	4,0	200	156	7	8	0,2
9	180	250	8	4,0	220	176	7	8	0,2
10	0200	270	8	4,0	240	196	7	8	0,3
11	0225	295	8	4,0	265	221	7	8	0,3
12	0250	320	10	4,0	290	246	7	12	0,4
13	0280	360	10	4,0	325	274	9	12	0,5
14	0315	395	10	4,5	350	309	9	12	0,6
15	0355	435	10	6,0	400	349	9	12	0,7
16	0400	480	10	6,5	445	394	9	16	0,8



Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.
Přeloženo z originálu výrobce.

Farprosys, s.r.o.
email: info@farprosys.com
tel. +420 728 757 770
www.atexventilatory.cz