

End caps



Popis

Sockets/end caps

PVC

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	28	25	3,5	0,2
6	0125	155	28	25	3,0	0,2
7	0140	175	28	25	3,0	0,2
8	0160	190	28	25	3,0	0,3
9	0160	190	28	25	3,0	0,3
10	0200	235	28	25	3,0	0,3
11	0225	255	29	25	4,0	0,4
12	0250	285	29	25	4,0	0,6
13	0280	315	30	25	4,0	0,7
14	0315	355	27	25	4,0	0,9
15	0355	400	30	25	4,0	1,2
16	0400	440	30	25	4,0	1,4
17	0450	480	65	60	3,6	2,4
18	0500	530	65	60	4,0	2,5
19	0560	-	-	-	-	-
20	0600	630	75	70	5,0	3,8
21	0630	-	-	-	-	-
22	0700	730	90	80	6,0	5,2
23	0710	-	-	-	-	-
24	0800	850	90	80	6,3	7,9
25	0900	950	110	100	7,0	10,7
26	1000	1050	110	100	8,0	13,3
27	1250	1300	130	120	10,4	24,2

PPs

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	27	24	3,5	0,1
6	0125	155	28	23	3,5	0,1
7	0140	170	28	25	3,5	0,1
8	0160	190	28	25	3,5	0,2
9	0160	190	28	25	3,5	0,2
10	0200	230	28	24	3,5	0,2
11	0225	255	28	25	4,0	0,3
12	0250	280	28	25	4,0	0,4
13	0280	312	28	25	4,0	0,4
14	0315	352	28	24	4,0	0,6
15	0355	390	28	23	4,0	0,7
16	0400	432	29	25	6,0	0,9
17	0450	480	76	70	6,0	1,6
18	0500	530	76	70	6,0	1,8
19	0560	590	76	70	6,0	2,5
20	0600	-	-	-	-	-
21	0630	660	76	70	6,0	3,0
22	0700	-	-	-	-	-
23	0710	740	103	95	8,0	4,8
24	0800	850	108	100	8,0	6,3
25	0900	950	110	100	8,0	7,7
26	1000	1050	110	100	10,0	11,4
27	1250	1300	130	120	10,0	16,5

PP

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	27	24	3,5	0,1
6	0125	155	28	23	3,5	0,1
7	0140	170	28	25	3,5	0,1
8	0160	190	28	25	3,5	0,2
9	0160	190	28	25	3,5	0,2
10	0200	230	28	24	3,5	0,2
11	0225	255	28	25	4,0	0,3
12	0250	280	28	25	4,0	0,4
13	0280	312	28	25	4,0	0,4
14	0315	352	28	24	4,0	0,6
15	0355	390	28	23	4,0	0,7
16	0400	432	29	25	6,0	0,9
17	0450	480	76	70	6,0	1,6
18	0500	530	76	70	6,0	1,8
19	0560	590	76	70	6,0	2,5
20	0600	-	-	-	-	-
21	0630	660	76	70	6,0	3,0
22	0700	-	-	-	-	-
23	0710	740	103	95	8,0	4,8
24	0800	850	108	100	8,0	6,3
25	0900	950	110	100	8,0	7,7
26	1000	1050	110	100	10,0	11,4
27	1250	1300	130	120	10,0	16,5

PE

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	27	24	3,5	0,1
6	0125	155	28	23	3,5	0,1
7	0140	170	28	25	3,5	0,1
8	0160	190	28	25	3,5	0,2
9	0160	190	28	25	3,5	0,2
10	0200	230	28	24	3,5	0,2
11	0225	255	28	25	4,0	0,3
12	0250	280	28	25	4,0	0,4
13	0280	312	28	25	4,0	0,4
14	0315	352	28	24	4,0	0,6
15	0355	390	28	23	4,0	0,7
16	0400	432	29	25	6,0	0,9
17	0450	480	76	70	6,0	1,6
18	0500	530	76	70	6,0	1,8
19	0560	590	76	70	6,0	2,5
20	0600	-	-	-	-	-
21	0630	660	76	70	6,0	3,0
22	0700	-	-	-	-	-
23	0710	740	103	95	8,0	4,8
24	0800	850	108	100	8,0	6,3
25	0900	950	110	100	8,0	7,7
26	1000	1050	110	100	10,0	11,4
27	1250	1300	130	120	10,0	16,5

PPs-el

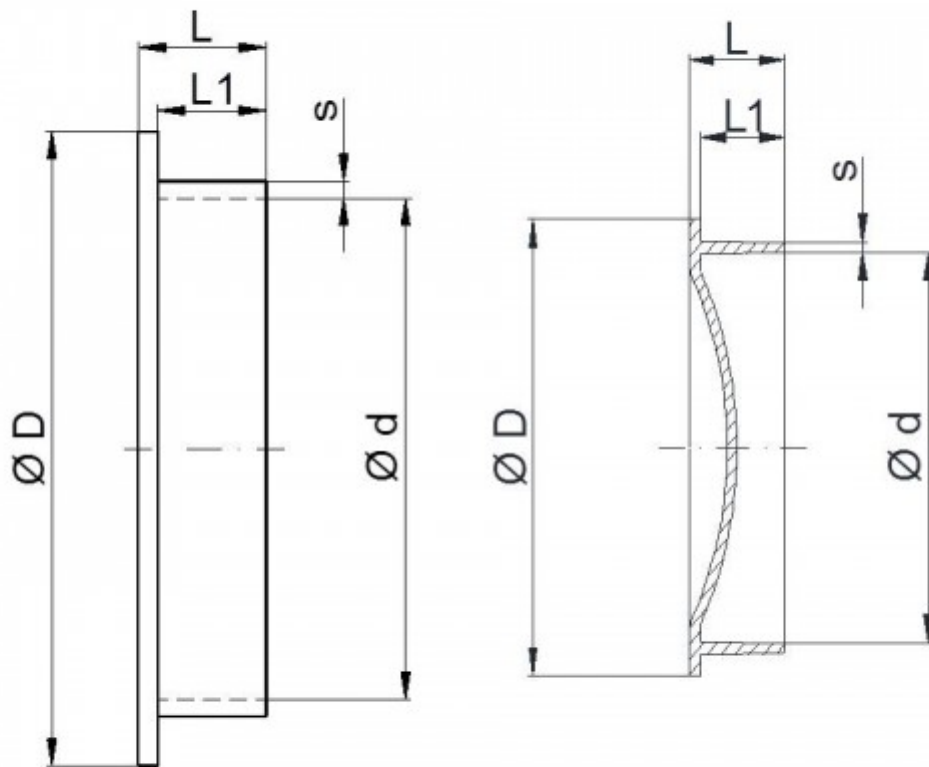
#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	27	24	3,5	0,1
6	0125	155	28	23	3,5	0,1
7	0140	170	28	25	3,5	0,1
8	0160	190	28	25	3,5	0,2
9	0160	190	28	25	3,5	0,2
10	0200	230	28	24	3,5	0,2
11	0225	255	28	25	4,0	0,3
12	0250	280	28	25	4,0	0,4
13	0280	312	28	25	4,0	0,4
14	0315	352	28	24	4,0	0,6
15	0355	390	28	23	4,0	0,7
16	0400	432	29	25	6,0	0,9
17	0450	480	76	70	6,0	1,6
18	0500	530	76	70	6,0	1,8
19	0560	590	76	70	6,0	2,5
20	0600	-	-	-	-	-
21	0630	660	76	70	6,0	3,0
22	0700	-	-	-	-	-
23	0710	740	103	95	8,0	4,8
24	0800	850	108	100	8,0	6,3
25	0900	950	110	100	8,0	7,7
26	1000	1050	110	100	10,0	11,4
27	1250	1300	130	120	10,0	16,5

PVDF

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	27	24	3,5	0,1
6	0125	155	28	23	3,5	0,1
7	0140	170	28	25	3,5	0,1
8	0160	190	28	25	3,5	0,2
9	0160	190	28	25	3,5	0,2
10	0200	230	28	24	3,5	0,2
11	0225	255	28	25	4,0	0,3
12	0250	280	28	25	4,0	0,4
13	0280	312	28	25	4,0	0,4
14	0315	352	28	24	4,0	0,6
15	0355	390	28	23	4,0	0,7
16	0400	432	29	25	6,0	0,9
17	0450	480	76	70	6,0	1,6
18	0500	530	76	70	6,0	1,8
19	0560	590	76	70	6,0	2,5
20	0600	-	-	-	-	-
21	0630	660	76	70	6,0	3,0
22	0700	-	-	-	-	-
23	0710	740	103	95	8,0	4,8
24	0800	850	108	100	8,0	6,3
25	0900	950	110	100	8,0	7,7
26	1000	1050	110	100	10,0	11,4
27	1250	1300	130	120	10,0	16,5

PVC-UV

#	d	d	L	L1	s	kg
1	0050	65	25	22	3,0	0,1
2	0063	80	25	22	3,0	0,1
3	0075	90	25	22	3,0	0,1
4	0090	105	25	22	3,0	0,1
5	0110	140	28	25	3,5	0,2
6	0125	155	28	25	3,0	0,2
7	0140	175	28	25	3,0	0,2
8	0160	190	28	25	3,0	0,3
9	0160	190	28	25	3,0	0,3
10	0200	235	28	25	3,0	0,3
11	0225	255	29	25	4,0	0,4
12	0250	285	29	25	4,0	0,6
13	0280	315	30	25	4,0	0,7
14	0315	355	27	25	4,0	0,9
15	0355	400	30	25	4,0	1,2
16	0400	440	30	25	4,0	1,4
17	0450	480	65	60	3,6	2,4
18	0500	530	65	60	4,0	2,5
19	0560	-	-	-	-	-
20	0600	630	75	70	5,0	3,8
21	0630	-	-	-	-	-
22	0700	730	90	80	6,0	5,2
23	0710	-	-	-	-	-
24	0800	850	90	80	6,3	7,9
25	0900	950	110	100	7,0	10,7
26	1000	1050	110	100	8,0	13,3
27	1250	1300	130	120	10,4	24,2



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