



Y-pipes 45° (socket connection)

Popis

socket connection

PVC

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	20	3,0	0,1
2	0063	25	45	25	3,0	0,2
3	0075	20	50	35	3,0	0,2
4	0090	20	65	35	3,0	0,3
5	0110	45	75	40	3,0	0,4
6	0125	40	100	60	3,0	0,7
7	0140	20	120	70	3,0	0,7
8	0160	40	125	55	3,0	0,8
9	0180	30	140	85	3,0	1,1
10	0200	50	145	60	3,0	1,0
11	0225	40	185	105	3,0	1,9
12	0250	50	160	70	3,0	1,4
13	0280	40	245	125	3,0	3,7
14	0315	50	275	140	3,0	3,1
15	0355	45	275	140	3,0	5,0
16	0400	50	355	175	3,0	9,0
17	0450	55	415	200	3,5	9,5
18	0500	60	460	215	4,0	13,9
19	0600	60	550	255	5,0	16,3

PPs

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	30	35	20	3,0	0,1
2	0063	30	45	25	3,0	0,1
3	0075	35	50	35	3,0	0,1
4	0090	35	65	35	3,0	0,2
5	0110	40	75	40	3,0	0,2
6	0125	40	100	60	3,0	0,4
7	0140	40	120	70	3,0	0,5
8	0160	40	125	55	3,0	0,5
9	0180	50	140	85	3,0	0,7
10	0200	50	145	60	3,0	0,7
11	0225	50	185	105	3,5	1,2
12	0250	50	160	70	3,5	1,0
13	0280	50	245	125	4,0	2,0
14	0315	50	275	140	5,0	3,1
15	0355	50	275	140	5,0	3,1
16	0400	50	355	175	6,0	6,0
17	0450	50	415	200	6,0	7,6
18	0500	50	460	225	6,0	9,3
19	0600	-	-	-	-	-

PP

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	30	35	20	3,0	0,1
2	0063	30	45	25	3,0	0,1
3	0075	35	50	35	3,0	0,1
4	0090	35	65	35	3,0	0,2
5	0110	40	75	40	3,0	0,2
6	0125	40	100	60	3,0	0,4
7	0140	40	120	70	3,0	0,5
8	0160	40	125	55	3,0	0,5
9	0180	50	140	85	3,0	0,7
10	0200	50	145	60	3,0	0,7
11	0225	50	185	105	3,5	1,2
12	0250	50	160	70	3,5	1,0
13	0280	50	245	125	4,0	2,0
14	0315	50	275	140	5,0	3,1
15	0355	50	275	140	5,0	3,1
16	0400	50	355	175	6,0	6,0
17	0450	50	415	200	6,0	7,6
18	0500	50	460	225	6,0	9,3
19	0600	-	-	-	-	-

PE

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	30	35	20	3,0	0,1
2	0063	30	45	25	3,0	0,1
3	0075	35	50	35	3,0	0,1
4	0090	35	65	35	3,0	0,2
5	0110	40	75	40	3,0	0,2
6	0125	40	100	60	3,0	0,4
7	0140	40	120	70	3,0	0,5
8	0160	40	125	55	3,0	0,5
9	0180	50	140	85	3,0	0,7
10	0200	50	145	60	3,0	0,7
11	0225	50	185	105	3,5	1,2
12	0250	50	160	70	3,5	1,0
13	0280	50	245	125	4,0	2,0
14	0315	50	275	140	5,0	3,1
15	0355	50	275	140	5,0	3,1
16	0400	50	355	175	6,0	6,0
17	0450	50	415	200	6,0	7,6
18	0500	50	460	225	6,0	9,3
19	0600	-	-	-	-	-

PPs-el

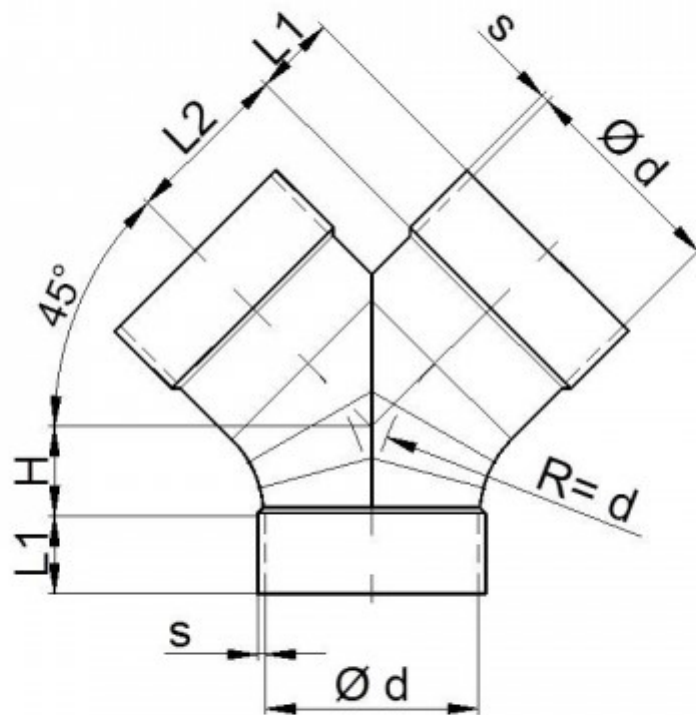
#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	30	35	20	3,0	0,1
2	0063	30	45	25	3,0	0,1
3	0075	35	50	35	3,0	0,1
4	0090	35	65	35	3,0	0,2
5	0110	40	75	40	3,0	0,2
6	0125	40	100	60	3,0	0,4
7	0140	40	120	70	3,0	0,5
8	0160	40	125	55	3,0	0,5
9	0180	50	140	85	3,0	0,7
10	0200	50	145	60	3,0	0,7
11	0225	50	185	105	3,5	1,2
12	0250	50	160	70	3,5	1,0
13	0280	50	245	125	4,0	2,0
14	0315	50	275	140	5,0	3,1
15	0355	50	275	140	5,0	3,1
16	0400	50	355	175	6,0	6,0
17	0450	50	415	200	6,0	7,6
18	0500	50	460	225	6,0	9,3
19	0600	-	-	-	-	-

PVDF

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	30	35	20	3,0	0,1
2	0063	30	45	25	3,0	0,1
3	0075	35	50	35	3,0	0,1
4	0090	35	65	35	3,0	0,2
5	0110	40	75	40	3,0	0,2
6	0125	40	100	60	3,0	0,4
7	0140	40	120	70	3,0	0,5
8	0160	40	125	55	3,0	0,5
9	0180	50	140	85	3,0	0,7
10	0200	50	145	60	3,0	0,7
11	0225	50	185	105	3,5	1,2
12	0250	50	160	70	3,5	1,0
13	0280	50	245	125	4,0	2,0
14	0315	50	275	140	5,0	3,1
15	0355	50	275	140	5,0	3,1
16	0400	50	355	175	6,0	6,0
17	0450	50	415	200	6,0	7,6
18	0500	50	460	225	6,0	9,3
19	0600	-	-	-	-	-

PVC-UV

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	20	3,0	0,1
2	0063	25	45	25	3,0	0,2
3	0075	20	50	35	3,0	0,2
4	0090	20	65	35	3,0	0,3
5	0110	45	75	40	3,0	0,4
6	0125	40	100	60	3,0	0,7
7	0140	20	120	70	3,0	0,7
8	0160	40	125	55	3,0	0,8
9	0180	30	140	85	3,0	1,1
10	0200	50	145	60	3,0	1,0
11	0225	40	185	105	3,0	1,9
12	0250	50	160	70	3,0	1,4
13	0280	40	245	125	3,0	3,7
14	0315	50	275	140	3,0	3,1
15	0355	45	275	140	3,0	5,0
16	0400	50	355	175	3,0	9,0
17	0450	55	415	200	3,5	9,5
18	0500	60	460	215	4,0	13,9
19	0600	60	550	255	5,0	16,3



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