



## Y-pipes 30° (socket connection)

### Popis

socket connection

## PVC

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,2
3	0075	35	45	45	3,0	0,3
4	0090	35	55	55	3,0	0,3
5	0110	40	75	75	3,0	0,6
6	0125	40	80	80	3,0	0,8
7	0140	40	90	90	3,0	0,8
8	0160	40	100	100	3,0	0,9
9	0180	50	115	115	3,0	1,1
10	0200	50	125	125	3,0	1,1
11	0225	50	140	140	3,0	1,8
12	0250	50	155	155	3,0	2,1
13	0280	50	170	170	3,0	3,9
14	0315	50	190	190	3,0	3,9
15	0355	50	215	215	3,0	5,9
16	0400	50	240	240	3,0	9,8
17	0450	55	270	270	3,5	5,2
18	0500	55	300	300	4,0	10,7
19	0600	65	355	355	5,0	12,7

## PPs

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,1
3	0075	25	45	45	3,0	0,1
4	0090	35	55	55	3,0	0,2
5	0110	40	75	75	3,0	0,3
6	0125	40	80	80	3,0	0,3
7	0140	40	90	90	3,0	0,5
8	0160	40	100	100	3,0	0,5
9	0180	50	115	115	3,0	0,6
10	0200	50	125	125	3,0	0,8
11	0225	50	140	140	3,5	1,2
12	0250	50	155	155	3,5	1,3
13	0280	50	170	170	4,0	1,7
14	0315	50	190	190	5,0	2,6
15	0355	50	215	215	5,0	3,9
16	0400	50	240	240	6,0	6,6
17	0450	50	270	270	6,0	6,0
18	0500	50	300	300	6,0	7,2
19	0600	-	-	-	-	-

## PP

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,1
3	0075	25	45	45	3,0	0,1
4	0090	35	55	55	3,0	0,2
5	0110	40	75	75	3,0	0,3
6	0125	40	80	80	3,0	0,3
7	0140	40	90	90	3,0	0,5
8	0160	40	100	100	3,0	0,5
9	0180	50	115	115	3,0	0,6
10	0200	50	125	125	3,0	0,8
11	0225	50	140	140	3,5	1,2
12	0250	50	155	155	3,5	1,3
13	0280	50	170	170	4,0	1,7
14	0315	50	190	190	5,0	2,6
15	0355	50	215	215	5,0	3,9
16	0400	50	240	240	6,0	6,6
17	0450	50	270	270	6,0	6,0
18	0500	50	300	300	6,0	7,2
19	0600	-	-	-	-	-

## PE

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,1
3	0075	25	45	45	3,0	0,1
4	0090	35	55	55	3,0	0,2
5	0110	40	75	75	3,0	0,3
6	0125	40	80	80	3,0	0,3
7	0140	40	90	90	3,0	0,5
8	0160	40	100	100	3,0	0,5
9	0180	50	115	115	3,0	0,6
10	0200	50	125	125	3,0	0,8
11	0225	50	140	140	3,5	1,2
12	0250	50	155	155	3,5	1,3
13	0280	50	170	170	4,0	1,7
14	0315	50	190	190	5,0	2,6
15	0355	50	215	215	5,0	3,9
16	0400	50	240	240	6,0	6,6
17	0450	50	270	270	6,0	6,0
18	0500	50	300	300	6,0	7,2
19	0600	-	-	-	-	-

## PPs-el

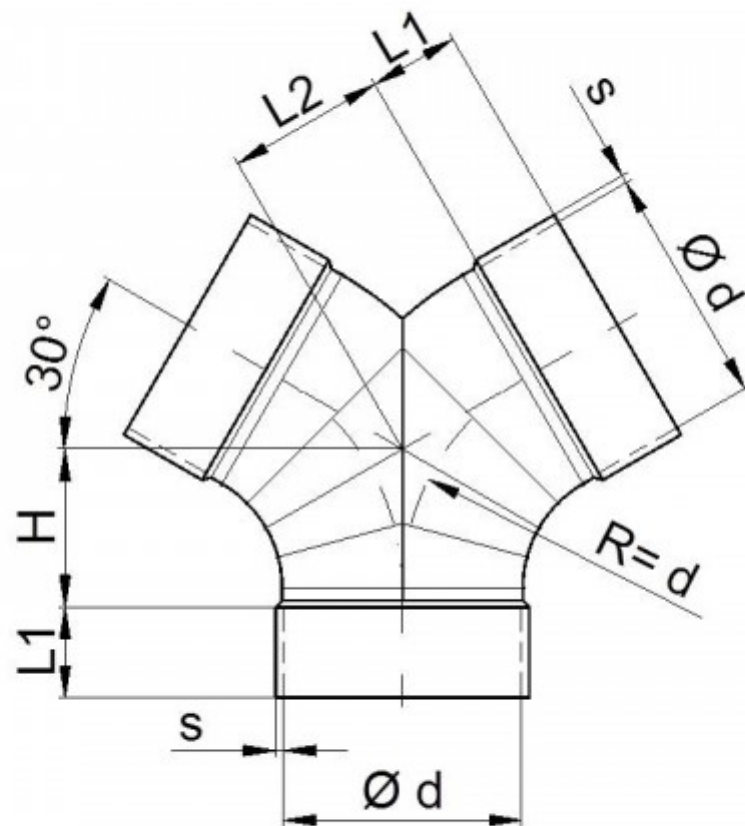
#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,1
3	0075	25	45	45	3,0	0,1
4	0090	35	55	55	3,0	0,2
5	0110	40	75	75	3,0	0,3
6	0125	40	80	80	3,0	0,3
7	0140	40	90	90	3,0	0,5
8	0160	40	100	100	3,0	0,5
9	0180	50	115	115	3,0	0,6
10	0200	50	125	125	3,0	0,8
11	0225	50	140	140	3,5	1,2
12	0250	50	155	155	3,5	1,3
13	0280	50	170	170	4,0	1,7
14	0315	50	190	190	5,0	2,6
15	0355	50	215	215	5,0	3,9
16	0400	50	240	240	6,0	6,6
17	0450	50	270	270	6,0	6,0
18	0500	50	300	300	6,0	7,2
19	0600	-	-	-	-	-

## PVDF

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,1
3	0075	25	45	45	3,0	0,1
4	0090	35	55	55	3,0	0,2
5	0110	40	75	75	3,0	0,3
6	0125	40	80	80	3,0	0,3
7	0140	40	90	90	3,0	0,5
8	0160	40	100	100	3,0	0,5
9	0180	50	115	115	3,0	0,6
10	0200	50	125	125	3,0	0,8
11	0225	50	140	140	3,5	1,2
12	0250	50	155	155	3,5	1,3
13	0280	50	170	170	4,0	1,7
14	0315	50	190	190	5,0	2,6
15	0355	50	215	215	5,0	3,9
16	0400	50	240	240	6,0	6,6
17	0450	50	270	270	6,0	6,0
18	0500	50	300	300	6,0	7,2
19	0600	-	-	-	-	-

## PVC-UV

#	d	L1	L2	H	s	kg
1	0050	25	35	35	3,0	0,1
2	0063	25	40	40	3,0	0,2
3	0075	35	45	45	3,0	0,3
4	0090	35	55	55	3,0	0,3
5	0110	40	75	75	3,0	0,6
6	0125	40	80	80	3,0	0,8
7	0140	40	90	90	3,0	0,8
8	0160	40	100	100	3,0	0,9
9	0180	50	115	115	3,0	1,1
10	0200	50	125	125	3,0	1,1
11	0225	50	140	140	3,0	1,8
12	0250	50	155	155	3,0	2,1
13	0280	50	170	170	3,0	3,9
14	0315	50	190	190	3,0	3,9
15	0355	50	215	215	3,0	5,9
16	0400	50	240	240	3,0	9,8
17	0450	55	270	270	3,5	5,2
18	0500	55	300	300	4,0	10,7
19	0600	65	355	355	5,0	12,7



---

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

Farprosys, s.r.o.  
email: [info@farprosys.com](mailto:info@farprosys.com)  
tel. +420 728 757 770  
[www.atexventilatory.cz](http://www.atexventilatory.cz)