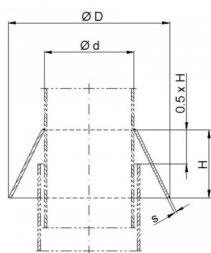


Umbrella



Popis

Roof passages

PVC

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PPs

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PP

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PE

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PPs-el

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PVDF

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

PVC-UV

#	d	d	H	s	kg
1	0075	130	75	3,0	0,15
2	0110	195	75	3,0	0,2
3	0125	210	75	3,0	0,2
4	0140	225	75	3,0	0,2
5	0160	245	75	3,0	0,3
6	0180	265	75	3,0	0,3
7	0200	285	75	3,0	0,2
8	0225	330	90	3,0	0,3
9	0250	355	90	3,0	0,4
10	0280	385	90	3,0	0,4
11	0315	420	90	3,0	0,7
12	0355	460	90	3,0	0,7
13	0400	505	90	3,0	0,8
14	0450	575	110	3,0	1,0
15	0500	640	110	5,0	2,1
17	0600	740	110	5,0	2,6
18	0630	770	110	5,0	2,9

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