

Tubular bends 90° (without segments)

Popis

r = d plug-in system with injected lip-seal

PVC

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PPs

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PP

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PE

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PPs-el

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PVDF

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

PVC-UV

#	d	L1	H	s	kg
1	0050	25	55	3,0	0,1
2	0063	25	70	3,0	0,1
3	0075	35	80	3,0	0,2
4	0090	35	95	3,0	0,2
5	0110	40	120	3,0	0,3
6	0125	40	135	3,0	0,4
7	0160	40	170	3,0	0,5
8	0200	40	210	3,0	0,9
9	0250	50	260	3,0	1,5
10	0315	50	325	3,5	3,0

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