

Segmented bends 45° (in segments)

Popis

socket connection, $r = d$

PVC

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	125	100	415	7,0	34,8
2	1000m	125	100	465	8,0	47,5
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	575	10,4	93,1

PPs

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	200	120	435	8,0	29,0
2	1000m	200	120	465	10,0	43,1
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	595	10,0	63,6

PP

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	200	120	435	8,0	29,0
2	1000m	200	120	465	10,0	43,1
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	595	10,0	63,6

PE

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	200	120	435	8,0	29,0
2	1000m	200	120	465	10,0	43,1
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	595	10,0	63,6

PPs-el

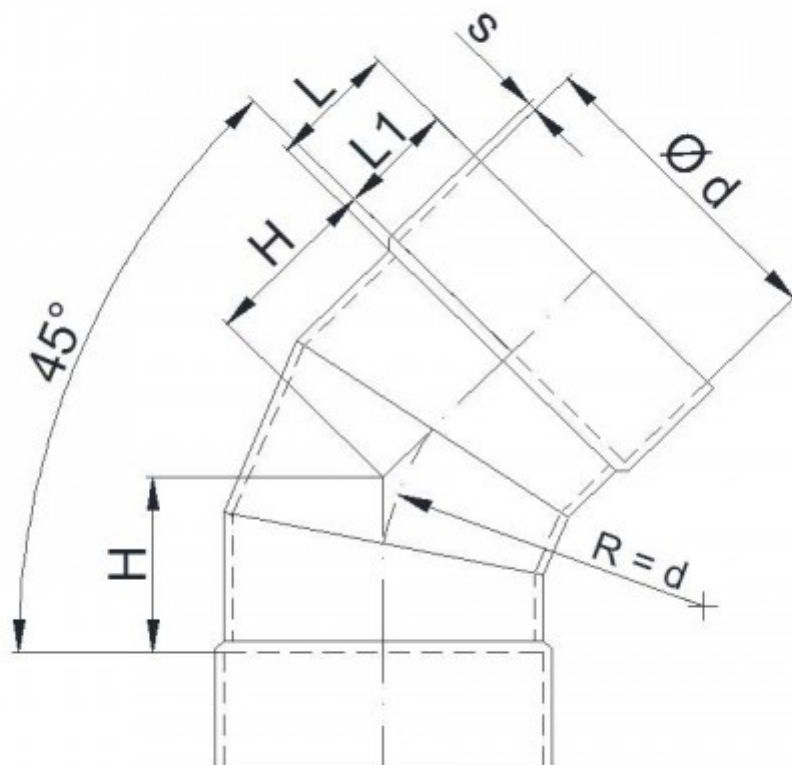
#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	200	120	435	8,0	29,0
2	1000m	200	120	465	10,0	43,1
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	595	10,0	63,6

PVDF

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	200	120	435	8,0	29,0
2	1000m	200	120	465	10,0	43,1
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	595	10,0	63,6

PVC-UV

#	d	L	L1	H	s	kg
1	0900m	125	100	415	7,0	34,8
2	1000m	125	100	465	8,0	47,5
3	1200m	*	*	*	*	*
4	1250m	200	120	575	10,4	93,1



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