



## Volume flow sensor short, flange connection

### Popis

with Venturi injector following DIN EN ISO 5167-1

### PVC

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

### PPs

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

### PP

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

## PE

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

## PPs-el

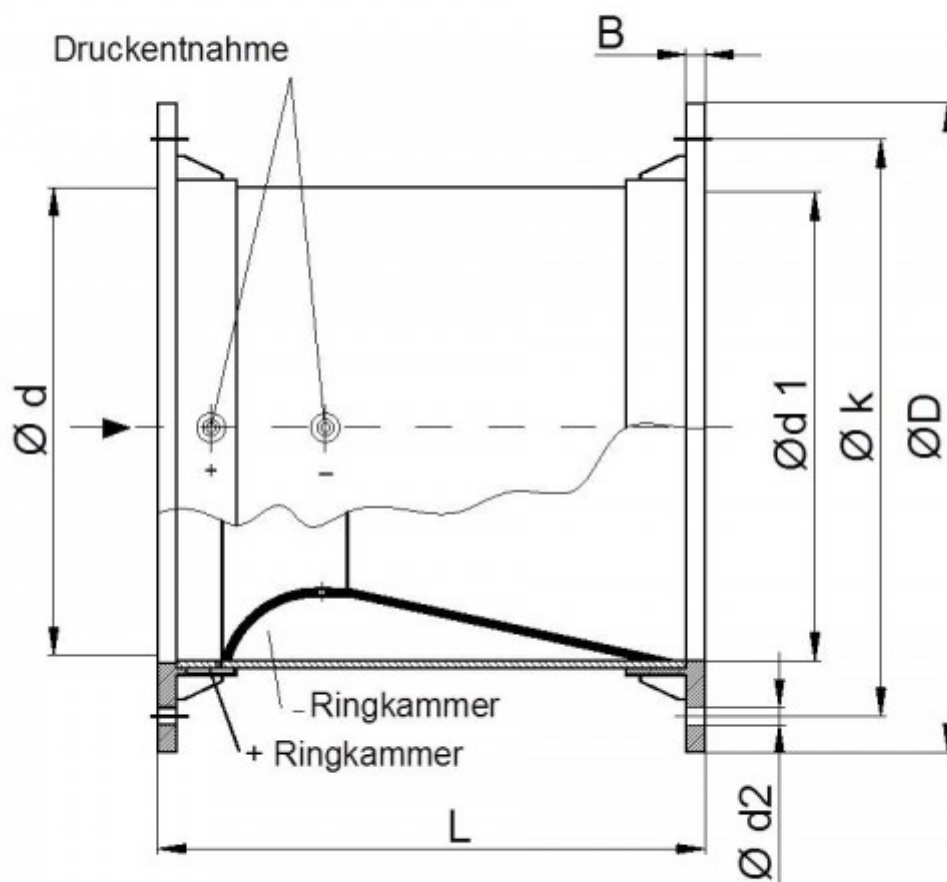
#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

## PVDF

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12

## PVC-UV

#	d	L	d	B	k	d1	d2	Number d2
1	0160f	160	230	8	200	156	7	8
2	0200f	255	270	8	240	196	7	8
3	0250f	300	320	10	290	246	7	12
4	0315f	380	395	10	350	309	9	12



---

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)