

- Kanaalmontage
- Rond
- Staal en aluminium



## Terugslagkleppen voor kanaalmontage type OKA-A

Ronde terugslagklep uit gegalvaniseerd staal met aluminium klepbladen voor montage tussen twee kanalen.

### Toepassing

- De aluminium lamellen gaan open bij blootstelling aan overdruk en sluiten wanneer de druk wegvalt, dankzij een roestvrijstalen mechanische veer

### Materiaal

- Gegalvaniseerd staal en aluminium

### Samenstelling

- Huis uit gegalvaniseerd staal
- Klepbladen uit aluminium
- Roestvrijstalen veren

### Afwerking

- Gegalvaniseerd

### Bevestiging

- Voor inbouw tussen twee kanalen
- Het wordt aanbevolen om de overdrukklep te installeren in horizontale kanalen
- De overdrukklep as moet bij montage in een horizontaal kanaal verticaal geplaatst worden
- Bij montage in verticale kanalen moet de luchtstroom zich van onder naar boven begeven
- Op de overdrukklep staat een pijl welke de richting van de luchtstroom aangeeft

### Bestelvoorbeeld

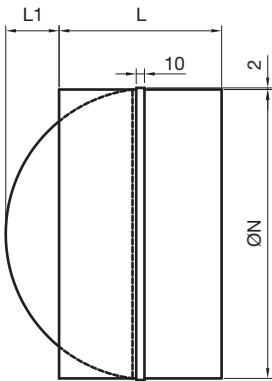
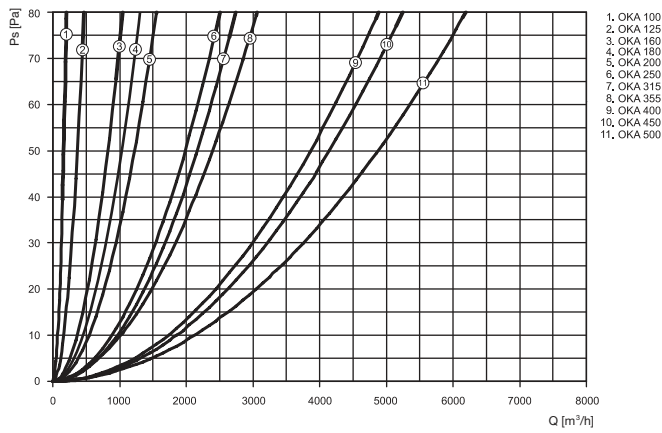
- **OKA-A, 200**

Verklaring:

**OKA-A** = type terugslagklep

**200** = aansluitdiameter

## Drukverlies



	Afmetingen		
	ØN [mm]	L [mm]	L1 [mm]
OKA-A 100	96	88	6
OKA-A 125	121	88	19
OKA-A 150	146	88	31
OKA-A 160	155	88	36
OKA-A 180	178	88	46
OKA-A 200	197	88	56
OKA-A 250	247	128	61
OKA-A 315	312	128	94
OKA-A 355	352	198	65
OKA-A 400	397	198	94
OKA-A 450	447	248	80
OKA-A 500	497	248	107