



Iriskleppen type IRIS

Gegalvaniseerd stalen klep voor luchtvolumeregeling, type diafragma-klep, met drukmeetpunten
Diameter: Ø80 tot Ø800 mm

Toepassing

- Voor het nauwkeurig regelen en meten van het luchtvolume in ventilatie- en aircosystemen
- De afmetingen IRIS 100; IRIS 125; IRIS 160; IRIS 200; IRIS 250 voldoen aan luchtdichtheidsklasse D volgens NEN-EN 1751

Materiaal

- Gegalvaniseerd staal

Samenstelling

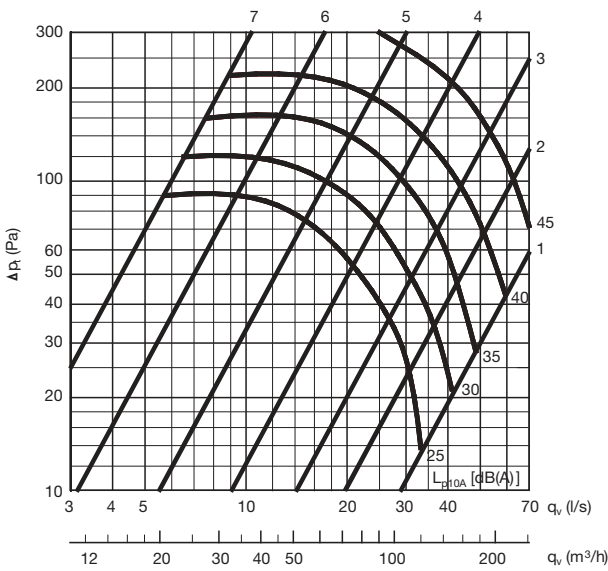
- Behuizing en klep vervaardigd van gegalvaniseerd plaatstaal
- Kunststof regelmoer met kunststof sleutel
- Een meetpunt aan weerszijden van de klep voor aansluiting van een manometer
- Sticker met selectiediagram, met aanduiding van het luchtvolume bij de verschillende openingsstanden en het bijbehorende drukniveau
- EN1751 klasse C

Bevestiging

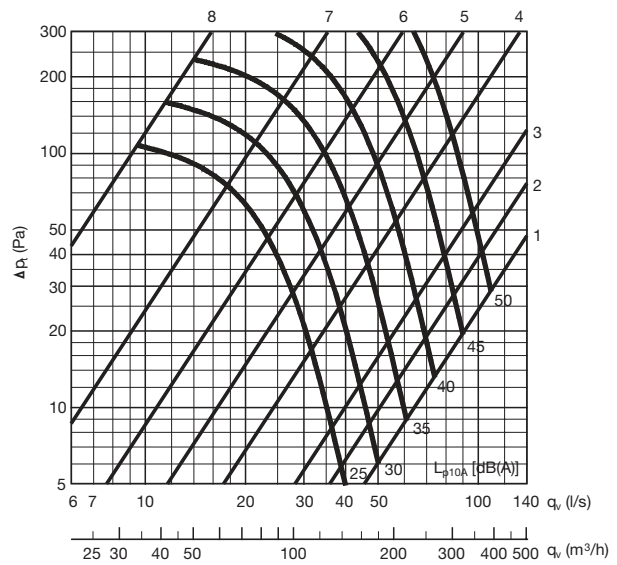
- Te monteren tussen twee kanalen in

Drukverliezen en geluidniveaus

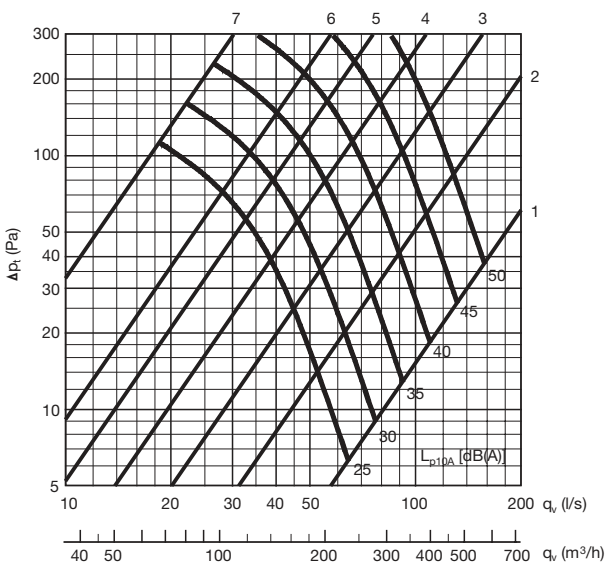
IRIS 80



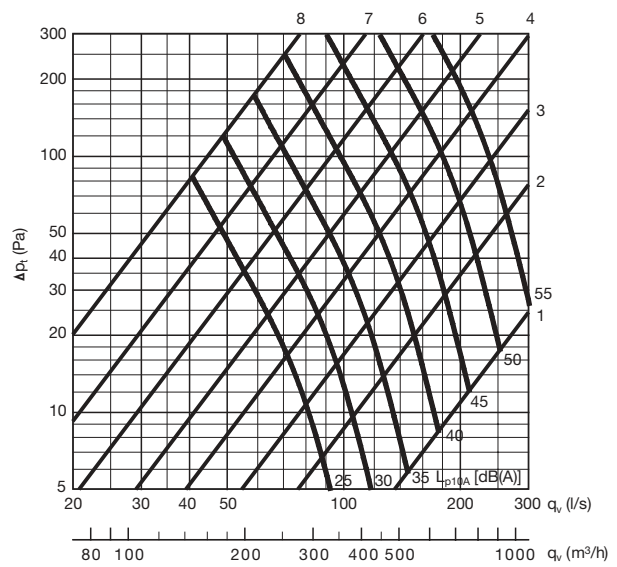
IRIS 100



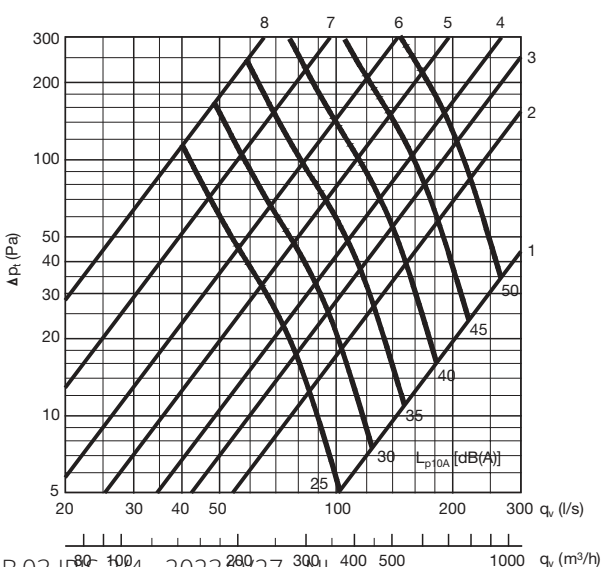
IRIS 125



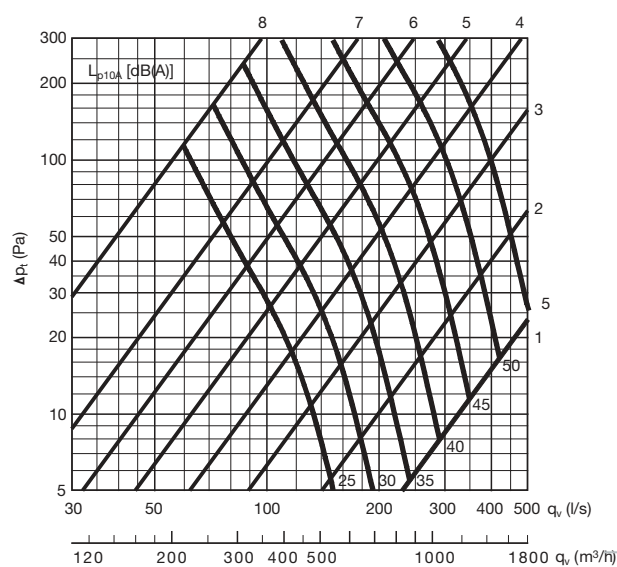
IRIS 150



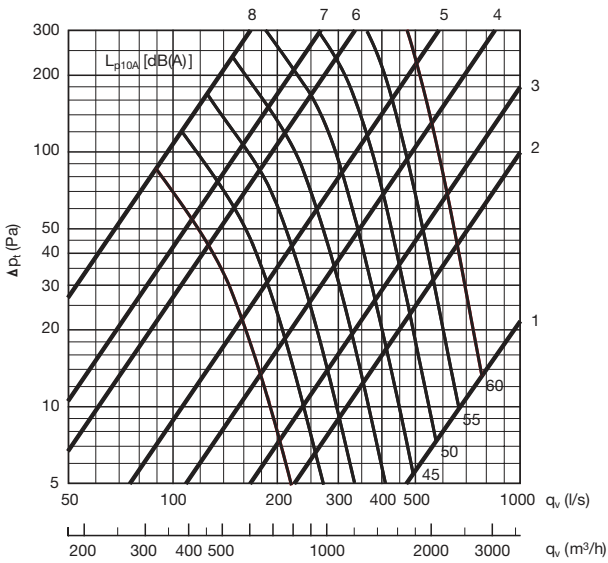
IRIS 160



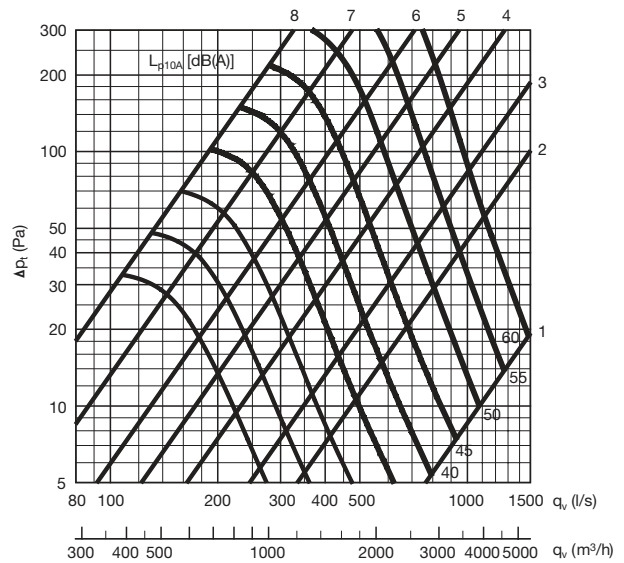
IRIS 200



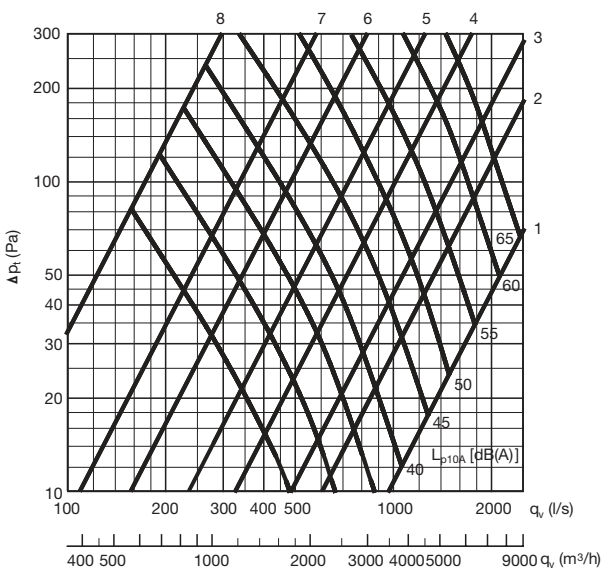
IRIS 250



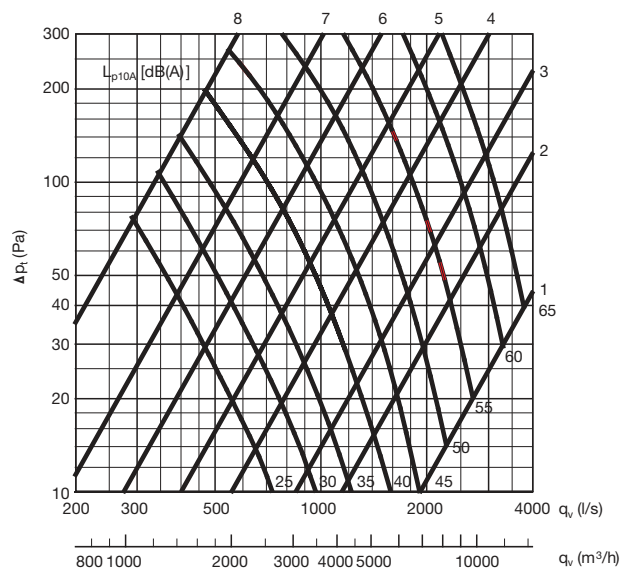
IRIS 315



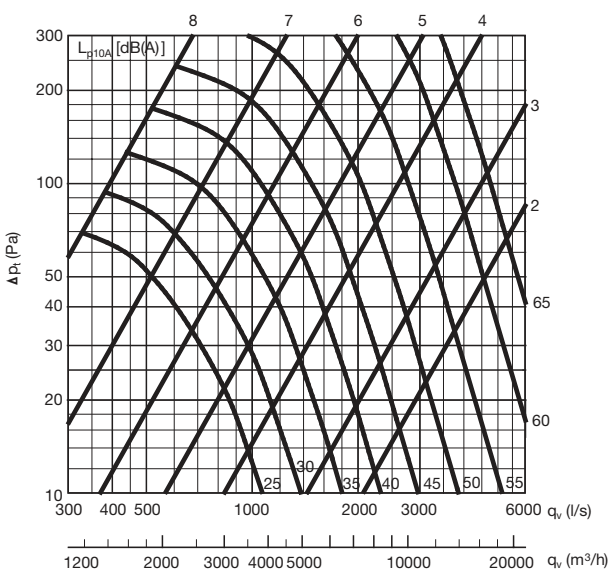
IRIS 400



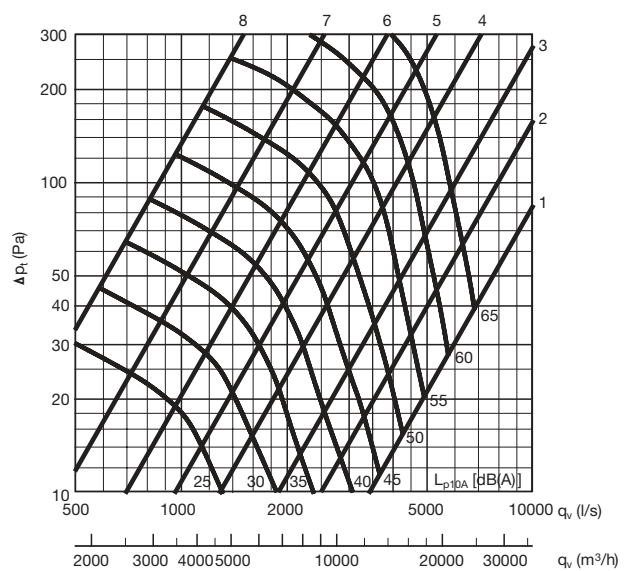
IRIS 500



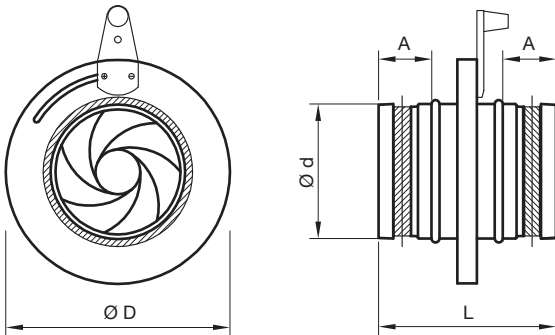
IRIS 630



IRIS 800



Iriskleppen



IRIS	Afmetingen			
	ød [mm]	øD [mm]	A [mm]	L [mm]
80	79	125	35	120
100	99	165	30	110
125	124	188	30	110
150	149	230	30	110
160	159	230	30	110
200	199	285	30	110
250	249	335	40	132
315	314	410	40	132
400	398	525	50	155
500	498	655	50	170
630	628	815	50	170