

**Anwendung:**

Durchflussstärkeregelung in den Nieder- oder Mitteldruckkreisinstallationen, sowohl in der Ab- als auch in der Zuluftleitungen der Lüftungsinсталationen

Montage:

In den Lüftungsleitungen. Man soll die geraden Abschnitte gewährleisten: 4 x Leitungsdurchmesser vor der Luftklappe, 1 x Leitungsdurchmesser hinter der Luftklappe.

Herstellung:

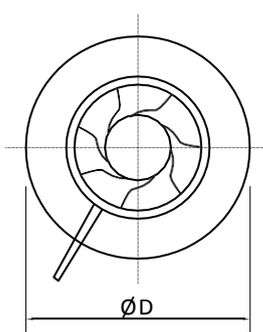
aus verzinktem Stahlblech gefertigt. Klappenflügel (pendelnd arbeitende) werden durch eine kleine Feder geschlossen, was die beliebige Montageposition ermöglicht.

Material:

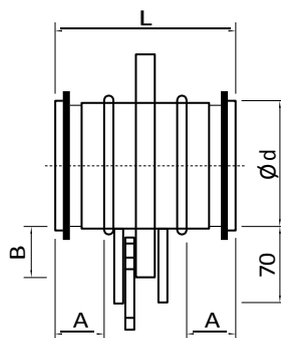
Stahl verzinkt

Regulierung:

Stufenlose Krausedurchmesserregelung kryzy.

Abmessungen:

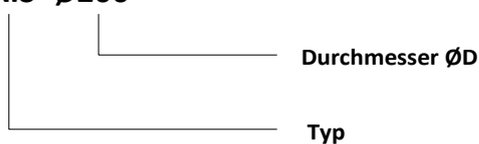
IRIS

**Liefergrößen:**

Typ	Ød [mm]	ØD [mm]	L [mm]	A [mm]	B [mm]
100	99	165	110	30	32
125	124	210	110	30	42
160	159	230	110	30	35
200	199	285	110	30	42
250	249	335	135	40	42
315	314	410	135	40	47
400	398	525	190	60	62

Bestellcode:

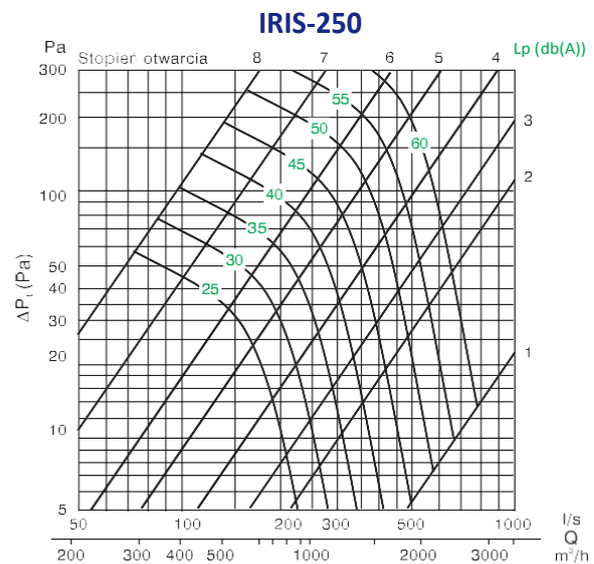
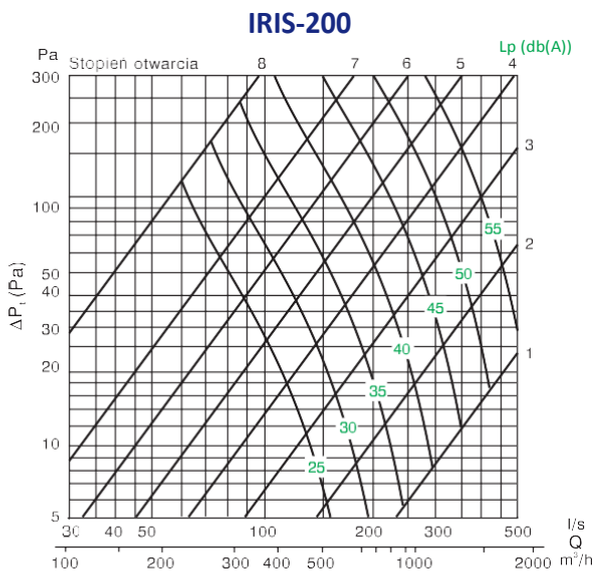
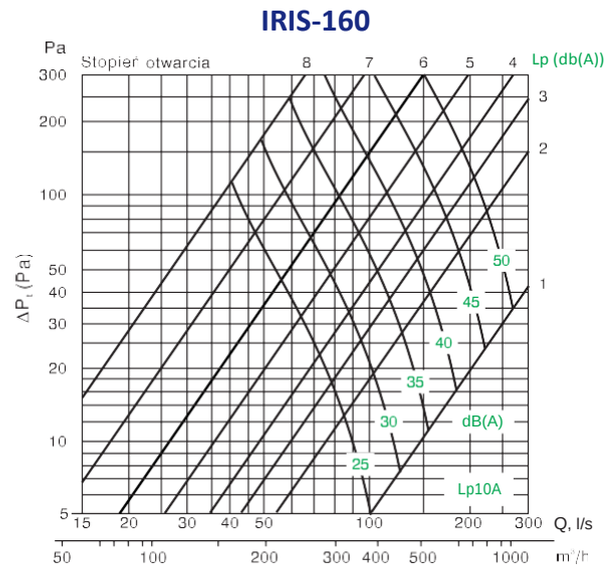
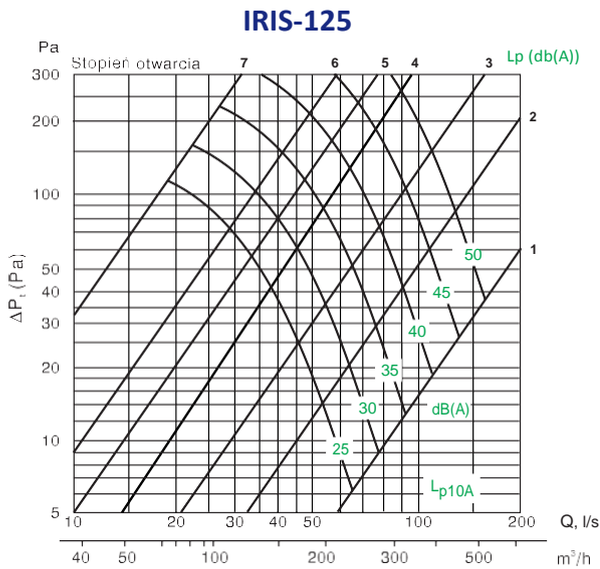
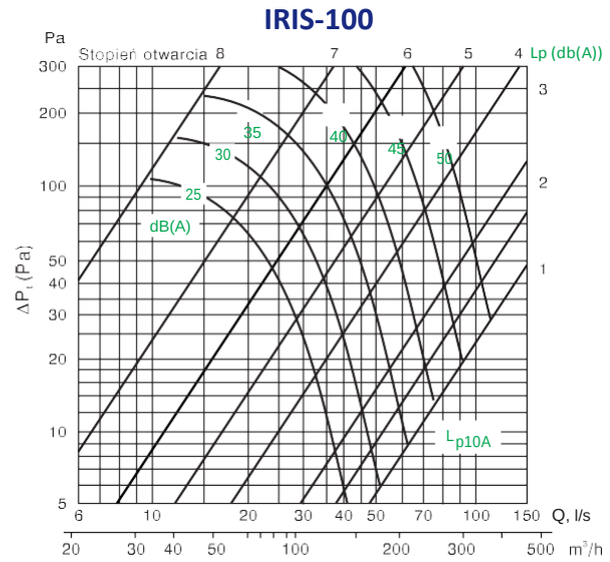
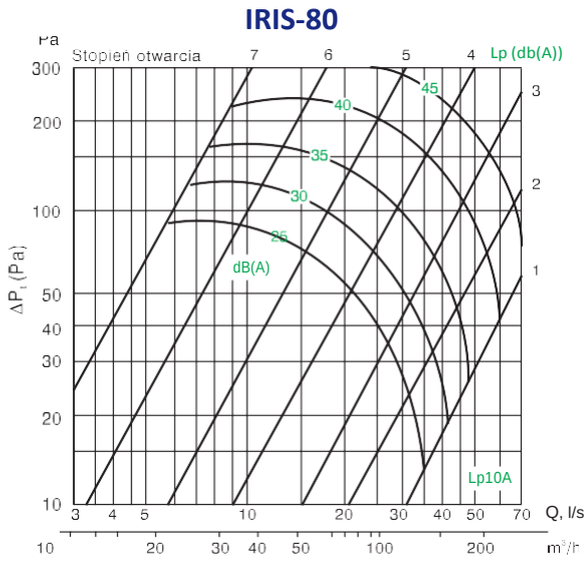
IRIS-Ø200

**Bestellbeispiel:**

IRIS-Ø200

Irisklappen, Durchmesser Ø 200 mm.

Auswahldiagramm für Irisklappen



Auswahldiagramm für Irisklappen

