



Iris ovládač typu IRIS

Clonový regulátor z pozinkovanej ocele na reguláciu prietoku vzduchu, s nástavcom na meranie tlaku.
Výber priemeru: medzi Ø80 - Ø800 mm.

Oblasť použitia

Vetranie a klimatizácia na reguláciu a meranie dopravy vzduchu v systémoch
Tlmič ozvučnice zaisťuje súlad medzi hodnotou uvedenou na pohone a medzi otvormi klapiek

Materiál

Galvanizovaná oceľ

Poprava

Telo a tlmič sú vyrobené z pozinkovanej ocele
Plastová nastavovacia páka a nastavovacia konštrukcia
Na oboch stranách regulátora je meracia zásuvka na pripojenie tlakomeru

Na klapke je pripevnená nálepka so schémou výberu možno vidieť s hodnotami otvorenia pre rôzne transporty vzduchu ako funkciu poklesu tlaku
Flexibilné spojky pre vzduchotesnosť pri umiestnení do vzduchovodu

Inštalácia

Mala by byť umiestnená medzi dvoma vzduchovými kanálmi, berúc do úvahy inštalačné predpisy
Požadované množstvo vzduchu je možné nastaviť na základe tabuľky priloženej k regulátoru

Ukážka textu popisu

Regulácia množstva vzduchu so zmiešavacím dizajnom je stredná a vysoká možno použiť pre systémy s diferenciálnym tlakom. Materiál: pozinkovaná oceľ.
Prípona typu IRIS

Príklad objednávky

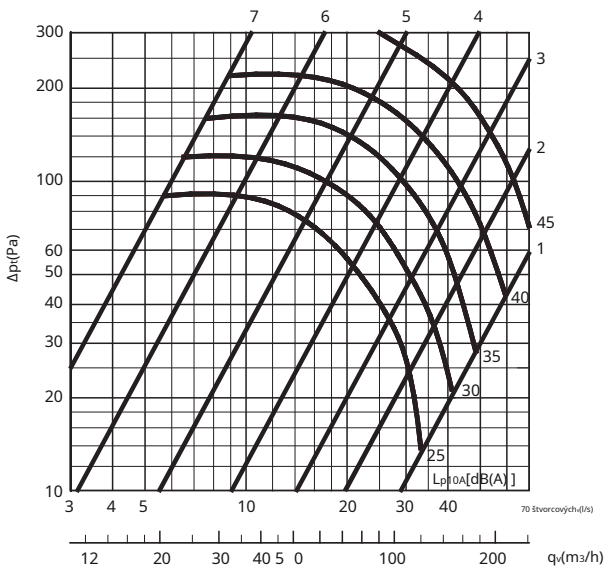
IRIS 125

IRIS: Typ ovládania objemu vzduchu

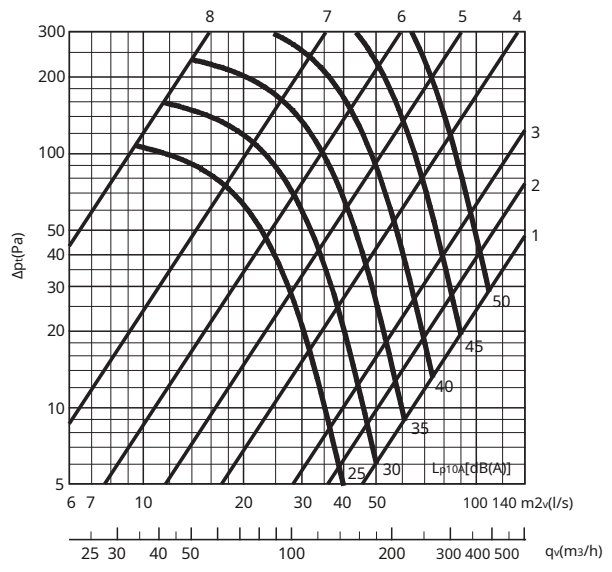
125: Priemer pripojenia

Strata tlaku a akustické údaje

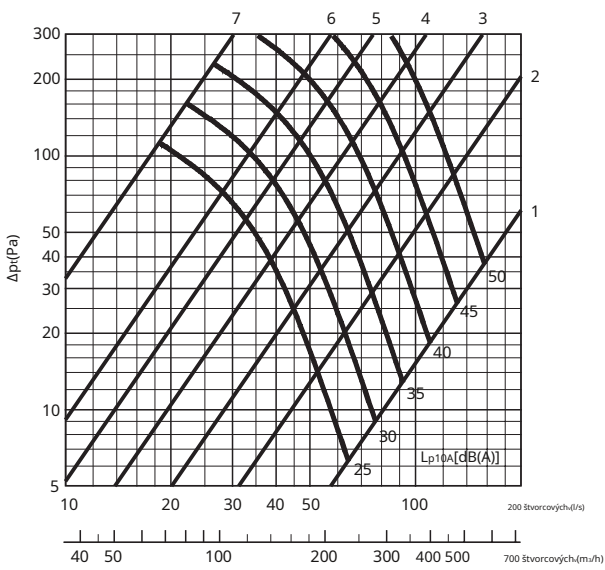
IRIS 80



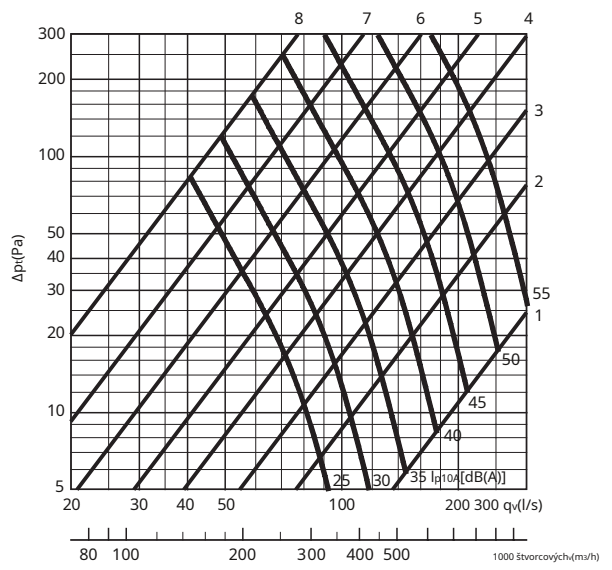
IRIS 100



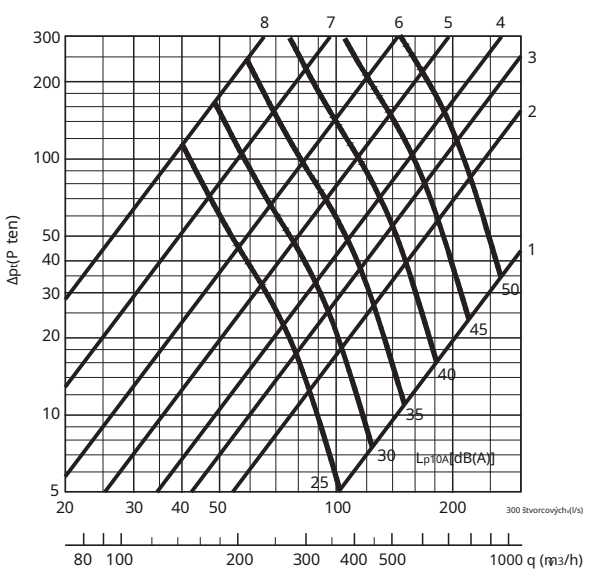
IRIS 125



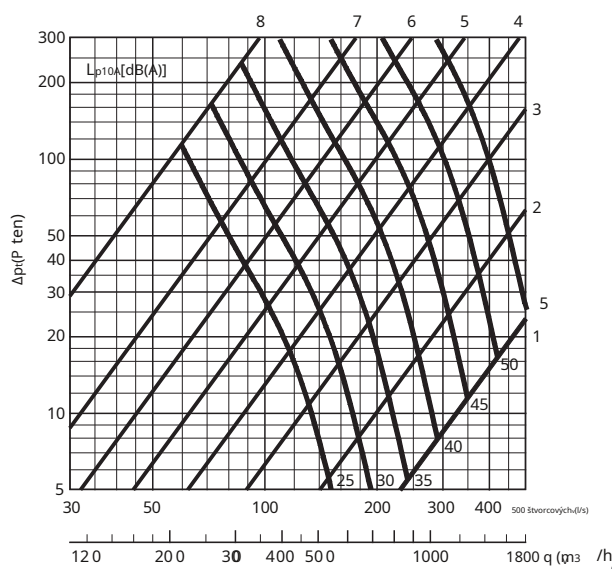
IRIS 150



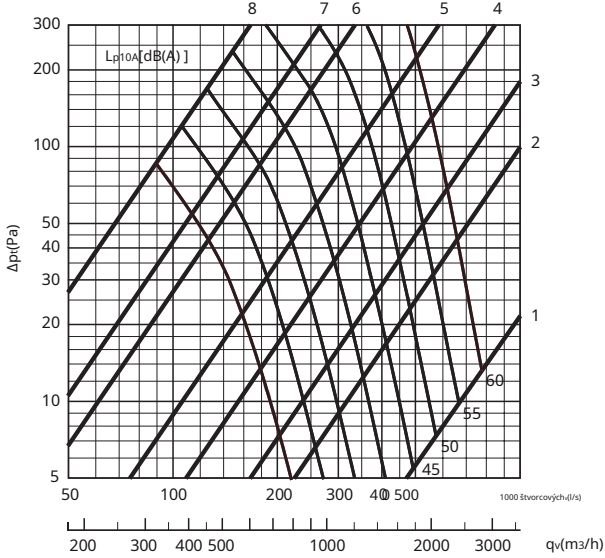
IRIS 160



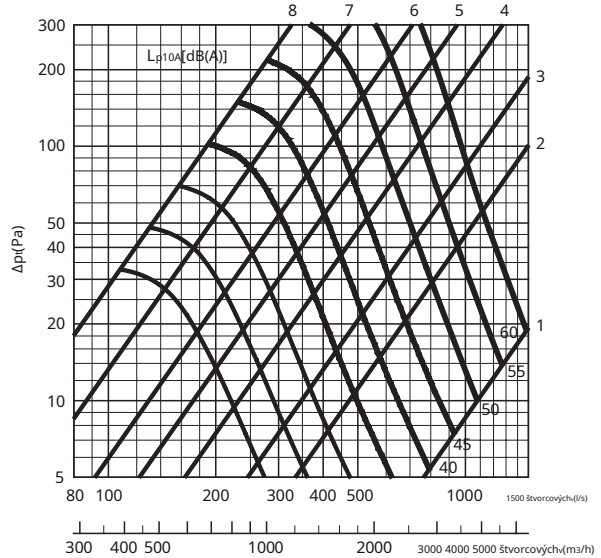
IRIS 200



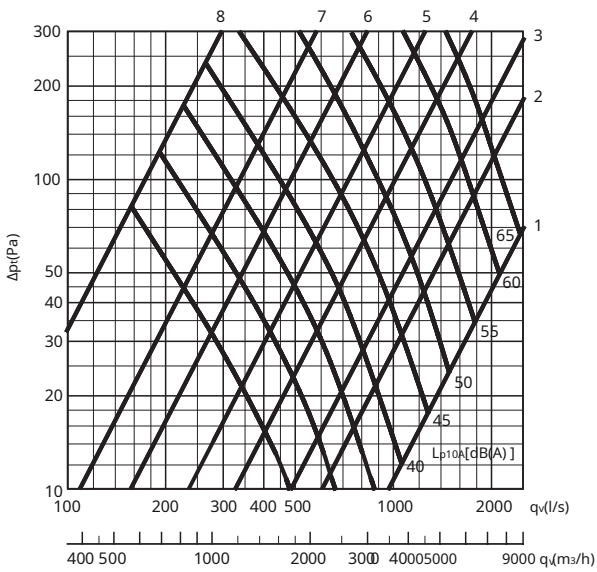
IRIS 250



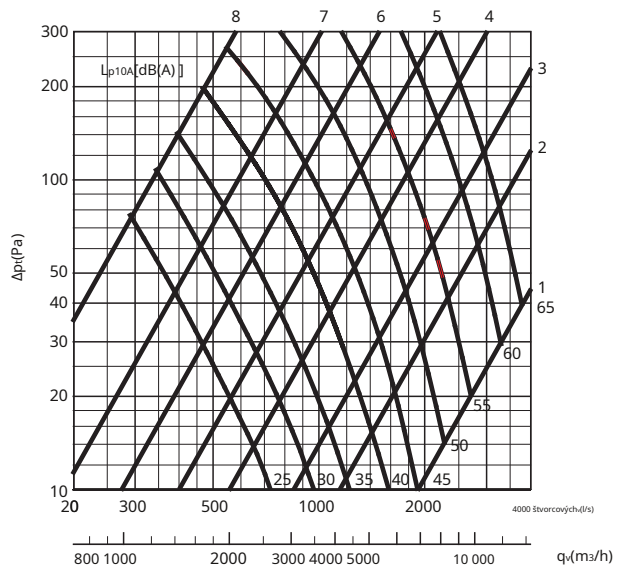
IRIS 315



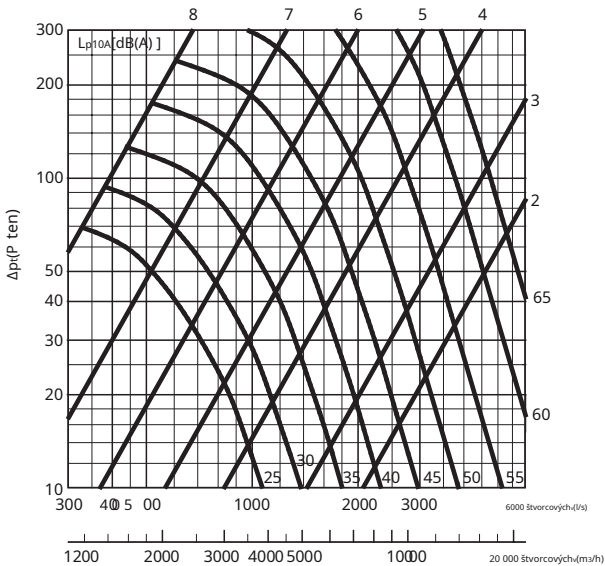
IRIS 400



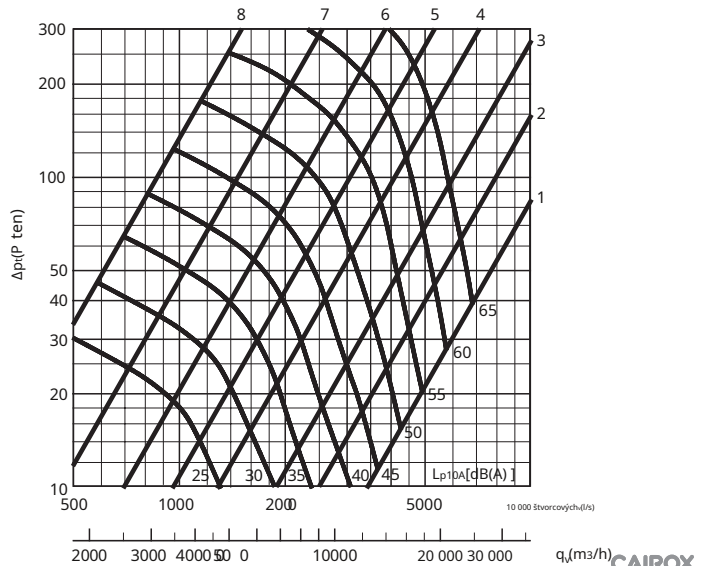
IRIS 500

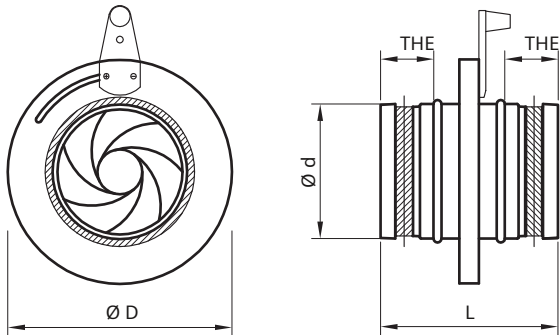


IRIS 630



IRIS 800





Geometrické rozmery				
IRIS	priemer [mm]	ØD [mm]	A [mm]	L [mm]
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
800	798	1015	100	270