

IRHA

Irisspjäll

Täthetsklass C
Hög måtnoggrannhet
Kort bygglängd



PRODUKTEN

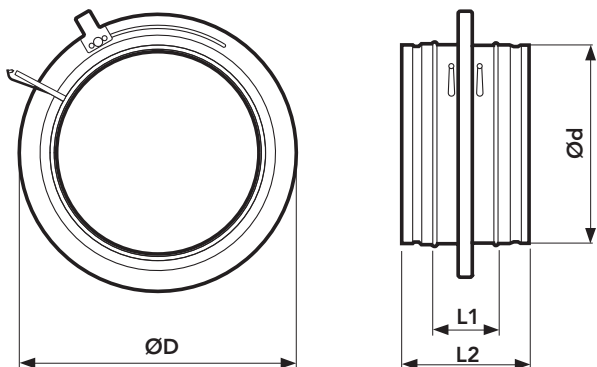
IRHA är ett irisspjäll avsett för reglering av luftflöde i cirkulära ventilationskanaler. Konstruktionen på bladen ger en jämn och centrisk strypning. Det ger även en jämn strömningsbild med låg ljudnivå. Spjällets uppbyggnad möjliggör en enkel och tillförlitlig flödesmätning. Spjället passar bra för inbyggnad då det är kompakt samt håller täthetsklass C.

Finns i dimensionerna Ø 80–800 mm.

MATERIAL

IRHA är tillverkad i varmförzinkad stålplåt. Reglage av TPU och PC. Mät nipple av PP. Tätningar av gummi. Produkten kan beställas i vitt (RAL9003) för dimensioner 100 – 315 och syrafast i dimensionerna 100-800.

MÅTT OCH VIKT



EXEMPEL BESKRIVNING

QJB.2 (enl. AMA VVS & Kyla 22)
 Irisspjäll, Hagabs typ IRHA

SPECIFIKATION

Kodexempel
 Irisspjäll

IRHA-016
 IRHA-aaa

Storlek Irisspjäll Ø mm (aaa) _____
 aaa = Se måttabell (80-800)

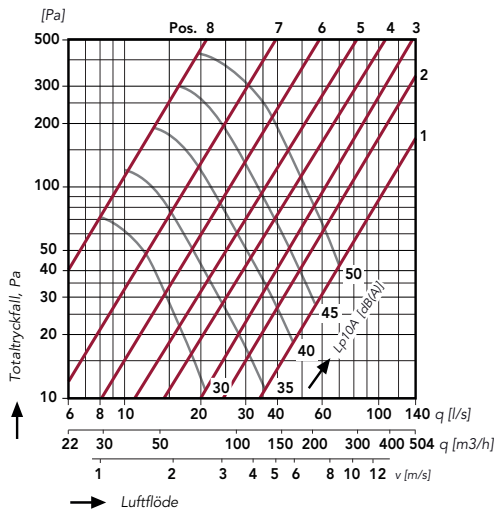
Storlek Ød	ØD	L1	L2	Vikt, Kg
80	125	49	115	0,5
100	165	61	115	0,6
125	188	61	115	0,7
160	230	61	115	1,0
200	285	66	120	1,5
250	335	69	135	1,9
315	405	69	140	2,5
400	525	58	150	6,1
500	655	58	150	8,8
630	815	63	155	15,8
800	1015	65	285	24,8

IRHA

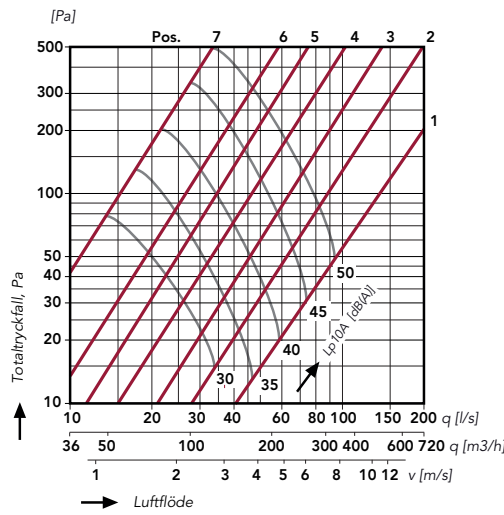
Irisspjäll

DIMENSIONERINGSDIAGRAM

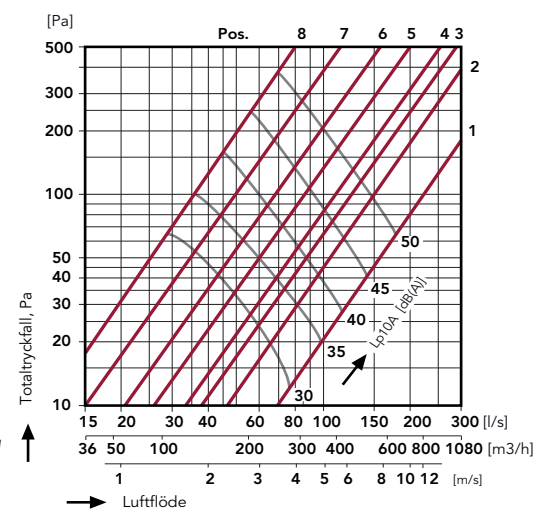
80 / 100



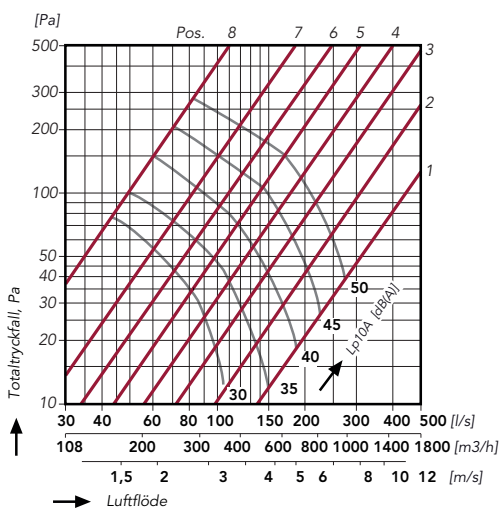
125



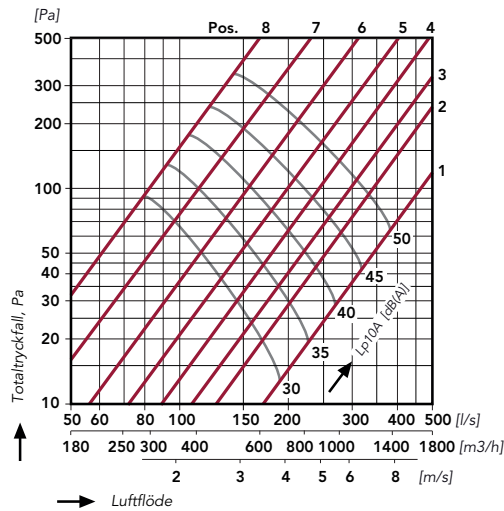
160



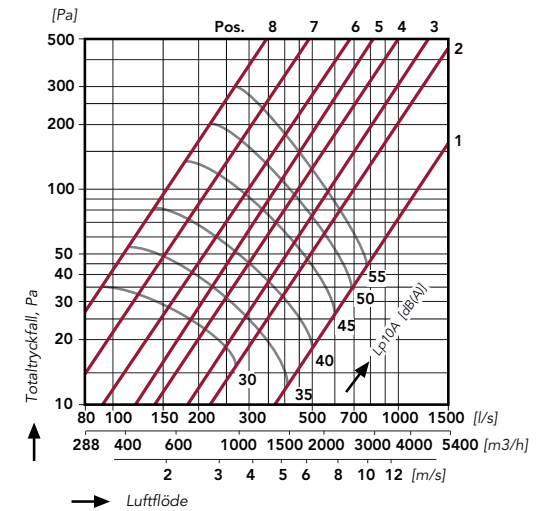
200



250



315



IRHA

Irisspjäll

DIMENSIONERINGSDIAGRAM

