

Rövid leírás

Belső rács befűváshoz és elszíváshoz csővezetékekbe való beépítéshez, horganyzott acéllemez, max. 600 m³/h

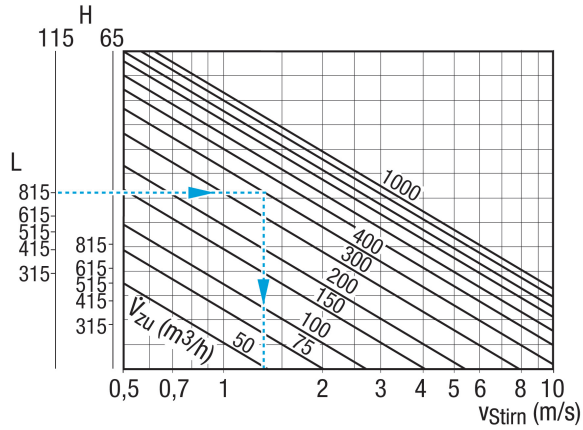
Termékszám 0151.0361

Műszaki adatok

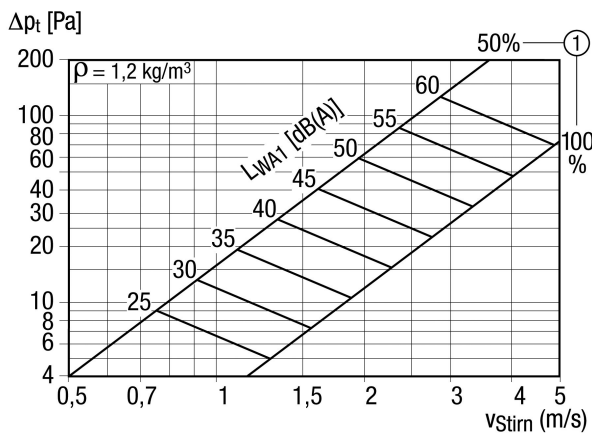
Légáramlás iránya	befűvás és elszívás
Célszerű légátvezetés a nyíláslemezek 75%-os nyitása mellett.	400 m ³ /h - 600 m ³ /h
Beszereles	belső
Beszerelesi hely	Cső
Anyag	acéllemez, horganyzott
Súly	1,66 kg
Súly csomagolással	1,9 kg
Névleges méretnek megfelelő	300 mm - 800 mm (megfelelő 500 mm)
Szélesség	558 mm
Magasság	113 mm
Mélység	56 mm
Szélesség csomagolással együtt	595 mm
Magasság csomagolással együtt	180 mm
Mélység csomagolással együtt	70 mm
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799513612

LGR 52/12

Jelleggörbe Homloksebesség, elszívott levegő

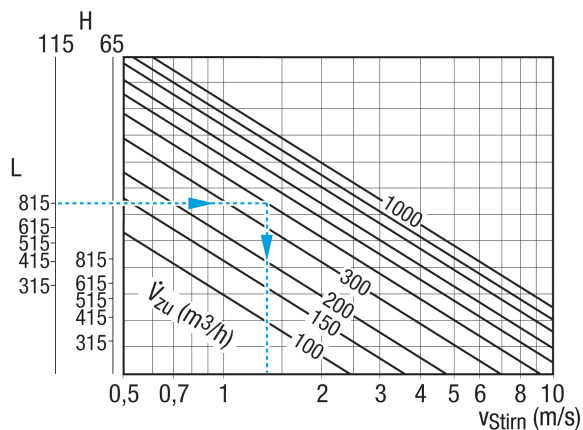


Jelleggörbe Elnyelt levegő, nyomásvesztések

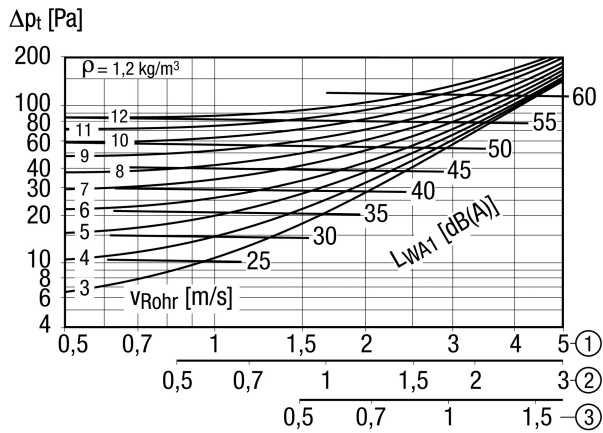


① NYITOTT nyíláslemez-pozíció (%)

Jelleggörbe Homloksebesség, beáramló levegő

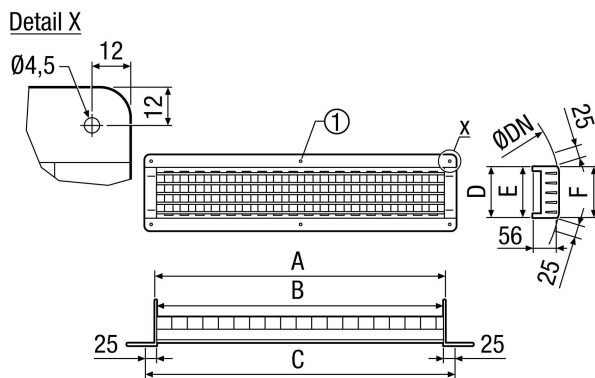


Jelleggörbe Beáramló levegő, nyomásveszteségek



- ① Homloksebesség 100%-osan nyitott nyíláslemez-pozíciónál
- ② Homloksebesség 50%-osan nyitott nyíláslemez-pozíciónál
- ③ Homloksebesség 25%-osan nyitott nyíláslemez-pozíciónál

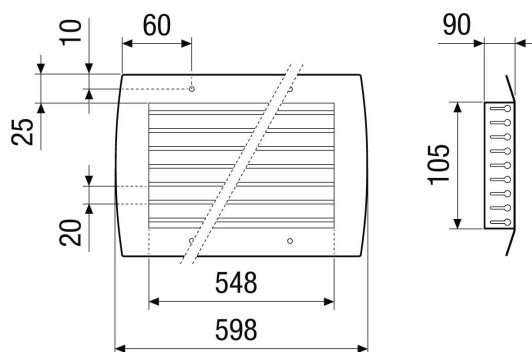
Méretarányos rajz [mm]



A	B	C	D	E	F
515	512	558	115	110	108

① Csak LGR 82/6 és LGR 82/12

Méretarányos rajz [mm]



A	B	C	D	E	F
515	512	558	115	110	108