

## LGR 52/6



## Rövid leírás

Belső rács befűvashoz és elszíváshoz csővezetékekbe való beépítéshez, horganyzott acéllemez, max. 300 m<sup>3</sup>/h

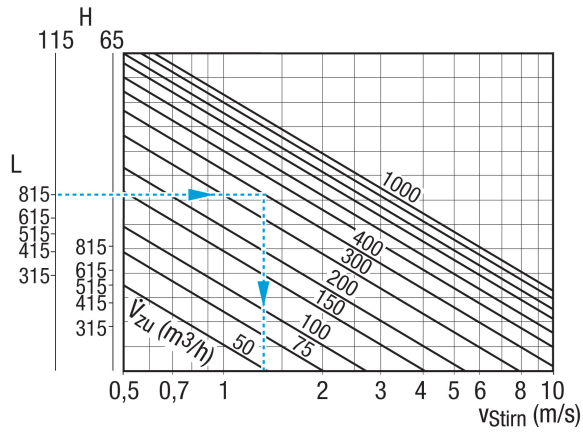
Termékszám 0151.0356

## Műszaki adatok

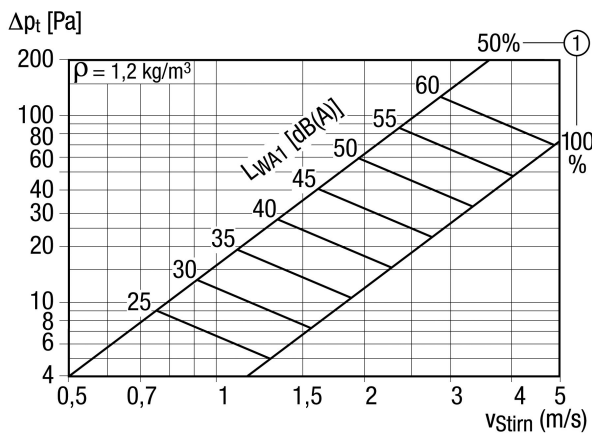
Légáramlás iránya	befűvás és elszívás
Célszerű légátvezetés a nyíláslemez 75%-os nyitása mellett.	200 m <sup>3</sup> /h - 300 m <sup>3</sup> /h
Beszereles	belső
Beszerelesi hely	Cső
Anyag	acéllemez, horganyzott
Súly	0,98 kg
Súly csomagolással	1,19 kg
Névleges méretnek megfelelő	140 mm - 400 mm (megfelelő 250 mm)
Szélesség	558 mm
Magasság	113 mm
Mélység	56 mm
Szélesség csomagolással együtt	595 mm
Magasság csomagolással együtt	120 mm
Mélység csomagolással együtt	75 mm
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799513568

# LGR 52/6

## Jelleggörbe Homloksebesség, elszívott levegő

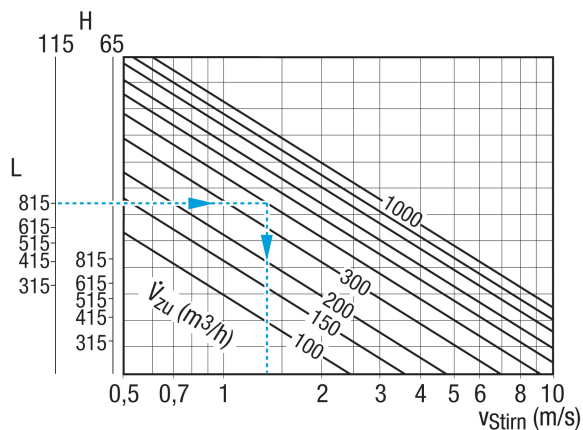


## Jelleggörbe Elnyelt levegő, nyomásvesztések

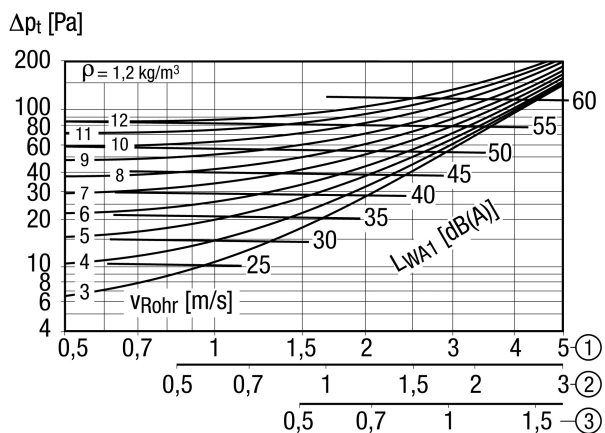


① NYITOTT nyíláslemez-pozíció (%)

## Jelleggörbe Homloksebesség, beáramló levegő

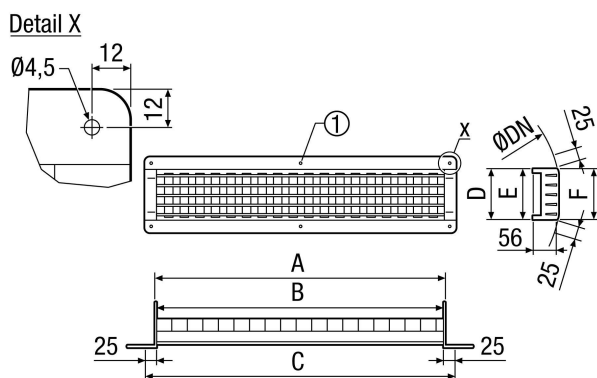


Jelleggörbe Beáramló levegő, nyomásveszteségek



- ① Homloksebesség 100%-osan nyitott nyíláslemezpozíciónál
- ② Homloksebesség 50%-osan nyitott nyíláslemezpozíciónál
- ③ Homloksebesség 25%-osan nyitott nyíláslemezpozíciónál

Méretarányos rajz [mm]



A	B	C	D	E	F
515	512	558	65	60	58

① Csak LGR 82/6 és LGR 82/12