



Преходи за спироканали тип RD

- Пресовани преходи за спироканали от поцинкована ламарина. Използват се за намаляване или увеличаване на диаметъра на въздуховодна мрежа, изградена от кръгли въздуховоди
- Максимален диаметър 315 mm. За други размери, вижте **RDS**

Примерна поръчка

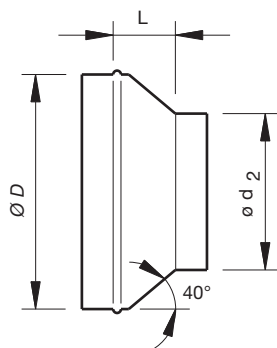
- **RD 250 X 200**

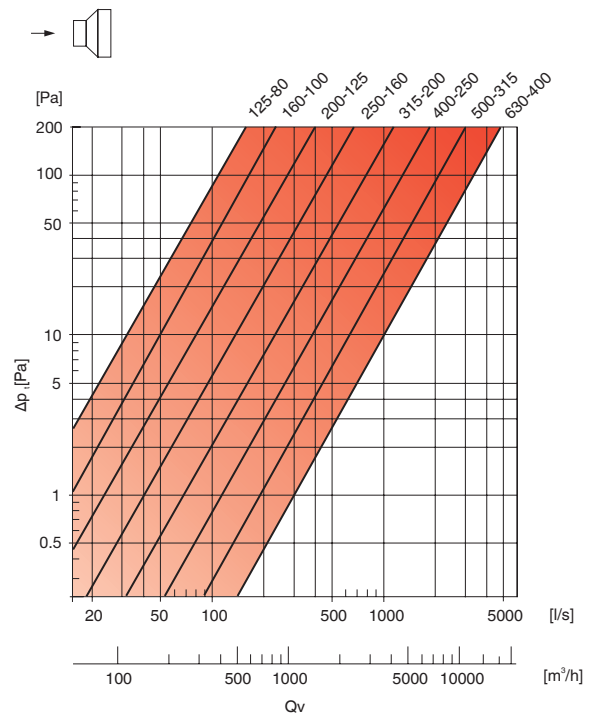
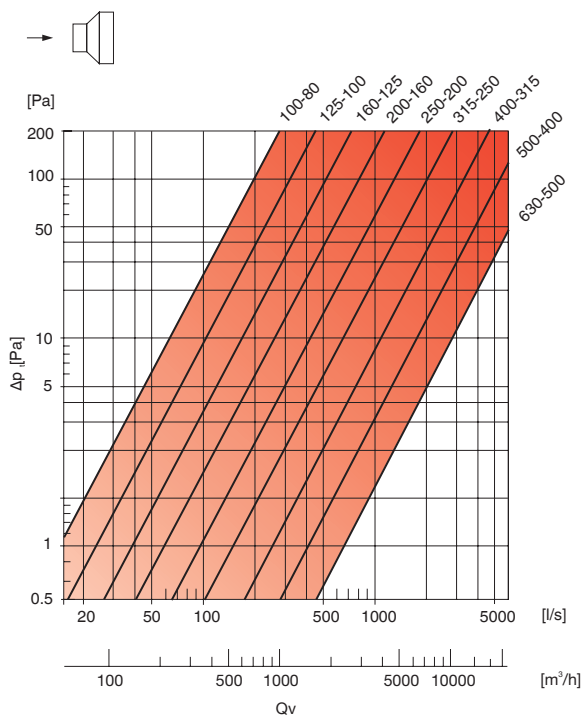
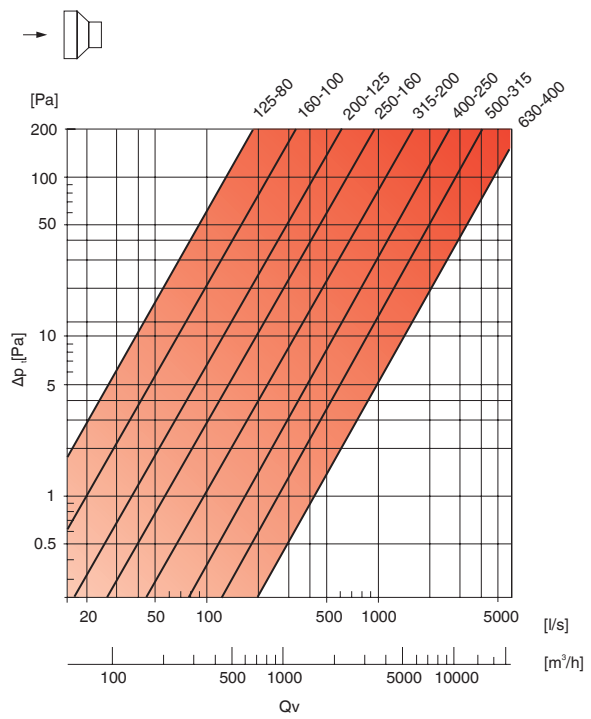
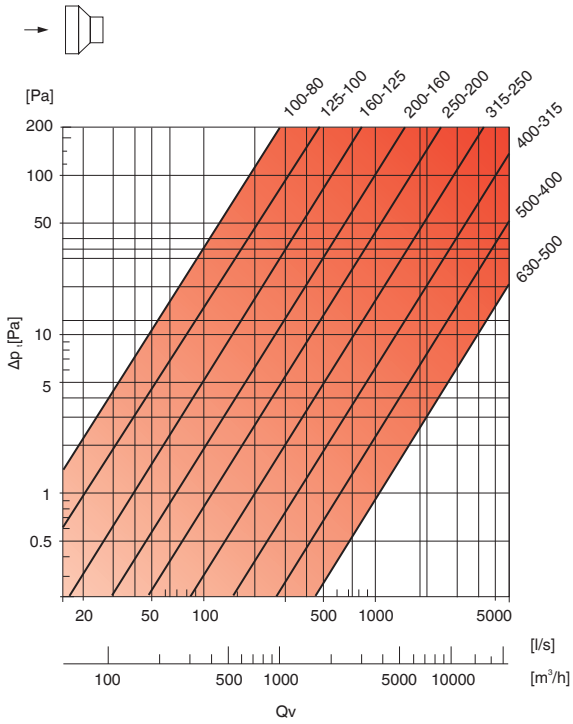
Пояснение:

RD = тип пресован преход

250 = голям преходен диаметър

200 = малък преходен диаметър





Забележки

- Q_v = дебит
- ΔP = пад на налягане