



## ■ Alkalmazás

Mindenféle térből való légelvezetés céljára, ahol nincs szükség különösebb tűzvédelmi kivitelre. Széles sebesség tartományban használható. Zajszegény, csekély ellenállású.

## ■ Előnyök

- Szerszámok nélkül, villámgyorsan szerelhető.
- A vakolat egyenetlenségei az átmérő pontatlansága, vagy a csatlakozócső síkból való kilógása nem okoz gondot.
- A szeleptányérba beépített hangelnyelő anyag következtében jó zajcsillapító.
- Az igényes antisztatikus műanyag 100 °C hőmérsékletig alkalmazható.
- A rugós rögzítőfülek lehetővé teszik a merev csövekbe való közvetlen rögzítést. Rögzítőgyűrű nélkül használható, ha legalább 2 cm hengeres szakasz áll rendelkezésre.

## ■ Kivitel

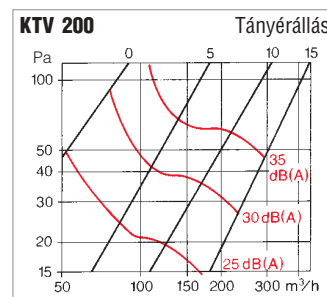
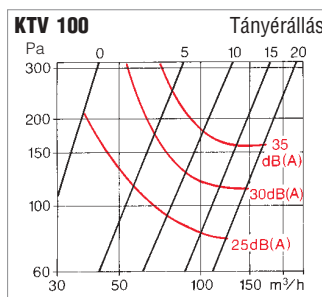
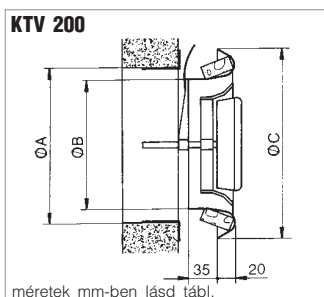
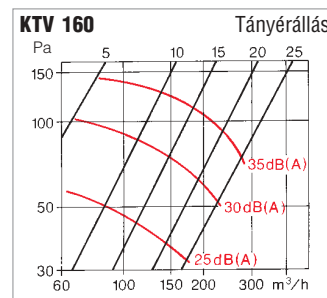
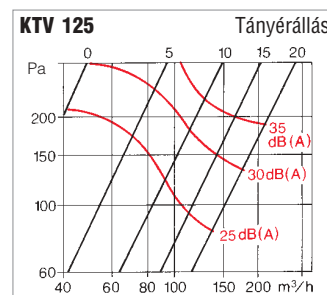
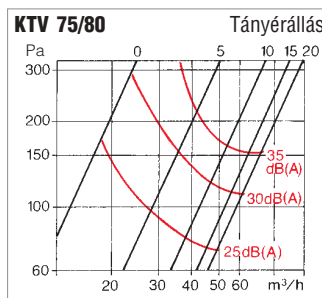
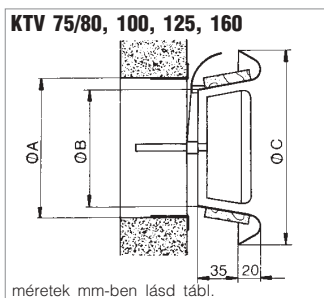
A konstrukció ütésálló, fehér, igényes műanyagból kialakított. A formatervezés elegáns, áramvonalas. A légmennyiség a szeleptányér elfordításával állítható be (jelleggörbék a diagramokban).

## ■ Szállítás

A szelepek egyesével, műanyag tasakba csomagoltak.

## ■ Tartozékok

Vékonyfalú lemezcsatornába és lemezekbe való beépítéshez rögzítőgyűrűk szükségesek (lásd. táblázat)



## ■ Beállítás, szerelés

A kívánt térfogatáram a fenti diagramok alapján beállítható. Beállítás után a szelep egyszerűen a nyílásba, vagy a csőbe tolható.

## ■ Jelleggörbék elszívásnál

A közölt diagramok áttekintést adnak a légmennyiségekről, az ellenállásról és a zajkeltésről a különböző részletek esetén.

## Méretválaszték

Típus	KTV 75/80	KTV 100	KTV 125	KTV 160	KTV 200
Rend.sz.	0940	0941	0942	0943	0944
Méretetek mm-ben					
∅ A	75-95	95-120	120-145	148-190	195-235
∅ B	46	70	96	115	163
∅ C	118	143	158	195	240
Tömeg (g)	90	115	150	200	340
<b>Beépítőgyűrű</b>					
Típus	EBR 75/80	EBR 100	EBR 125	EBR 160	EBR 200
Rend.sz.	0952	0953	0954	0955	0956
Illeszkedő névleges átmérő (mm)	75/80	100	125	150/160	200