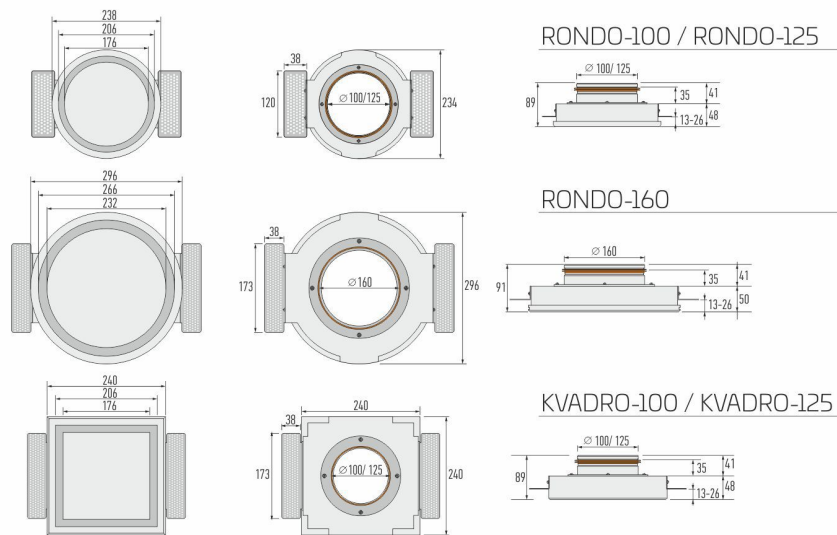


- ✓ ERGOVENT is tot in het kleinste detail doordacht en geperfectioneerd. Installateurs kiezen ERGOVENT voor zijn eenvoudige installatie en de gegarandeerde techniek. Eindgebruikers genieten van het discrete design en de stille werking.
- ✓ De centrale kap zit met zijn volledige oppervlak met sterke magneten vast, aan de stalen ring in het frame.
- ✓ In tegenstelling tot een standaard rooster, leidt het ERGOVENT-rooster de luchtstroom naar beneden i.p.v. naar het plafond. Omdat de lucht het plafond niet raakt, blijft het plafond rond het ERGOVENT rooster schoon!
- ✓ De bevestigingen zijn eenvoudig in hoogte aan te passen voor 1 of 2 gipsplaten. Ook de bevestiging op een gipsplaat met zelf tappende schroeven kan eenvoudig en snel.

	RONDO-100	RONDO-125	RONDO-160	KVADRO-100	KVADRO-125
Diameter aansluiting	100 mm	125 mm	160 mm	100 mm	125 mm
Vorm	Rond	Rond	Rond	Vierkant	Vierkant
Aanbevolen luchtstroom per rooster:	t/m 90 m <sup>3</sup> /u	t/m 90 m <sup>3</sup> /u	t/m 100 m <sup>3</sup> /u	t/m 90 m <sup>3</sup> /u	t/m 90 m <sup>3</sup> /u



RONDO



KVADRO

○ ERGOVENT

[www.ergovent.be](http://www.ergovent.be)

Ventilatiestrooster  
zonder kader  
voor gipsplaten  
plafond



○ ERGOVENT

*Perfect tot  
in het kleinste detail!*





## Een discreet plafondelement

De ERGOVENT ventilatierooster wordt gemaakt uit GIPS en integreer je discreet in een droogbouw plafond. Na installatie en bepleistering, schilder je de luchtrooster in dezelfde kleur en verf als het plafond. De ERGOVENT luchtrooster is frame-loos en tegelijkertijd een stijlvol discreet plafond element.

- ✓ Geen zichtbare randen.
- ✓ Glad plafond in één kleur.

Het gipsframe past perfect met onzichtbare naden. Schilder het volledige rooster met dezelfde verf als het plafond.



De kap kan je gemakkelijk wegnemen waardoor het onderhoud eenvoudig is.

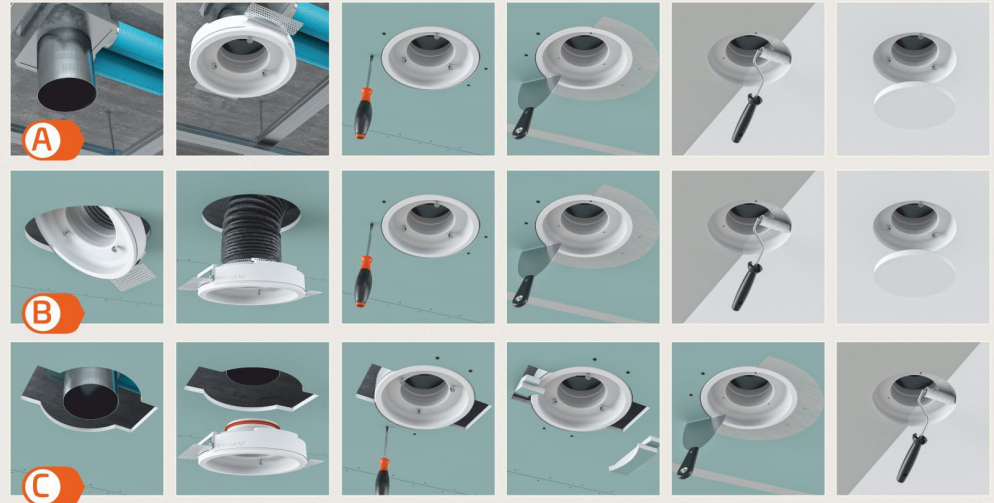


Polyurethaan kleppen regelen de luchtstroom.

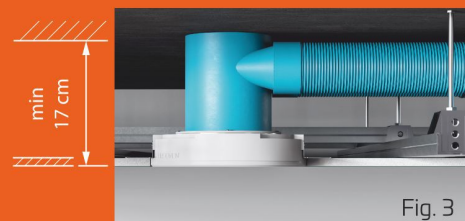


## Installatie

- ✓ De installatie van ERGOVENT kan eenvoudig en snel, zelfs in een bestaand gipsplaten plafond.



ERGOVENT



- ✓ Deze roosters zijn geschikt voor aansluiting op alle luchtkanaalsystemen met standaard aansluitdiameters van 100 mm, 125 mm of 160 mm.
- ✓ Bij metalen luchtkanalen, sluit je de roosters rechtstreeks op het luchtkanaal (fig. 1) of via een zachte flexibele buis (fig. 2) aan.
- ✓ Voor de aansluiting op kunststof luchtkanalen (diameter 75 mm of 90 mm) heb je 2 keuzes:
  - Via standaard aansluitkasten minimum hoogte 17 cm nodig (fig. 3).
  - 14 cm hoogte bij gebruik van een laag profiel ERGOVENT-aansluitkast (fig. 4).

