



Ronde spiraalkokers met standaardlengte 3 m, vervaardigd uit gewikkelde staalband met vlakke fels om voldoende stijfheid en luchtdichtheid te bekomen

Toepassing

Deze Luchtkanalen worden gebruikt voor luchttoevoer en luchtafvoer in ventilatiesystemen, verwarming en airconditioning

Materiaal

Gegalvaniseerd staal

Specificaties

Maximale druk 1000 Pa.

Maximale temperatuur 70° C.

Gegalvaniseerd staal Z275 met dubbele zinklaag van 275g/m² volgens EN 10.142 en EN 10.143.

Zinklaag met gemiddelde dikte van 20µ per zijde.

Opgelet ! Aangezien de productie van de luchtkanalen in verschillende loten gebeurt, kan het zijn dat er een kleurverschil is tussen de verschillende spiraalkokers.

Dichtheidsklasse A tot D in functie van de montage.

Dikte

Dia 80 - 200 mm : 0,4 mm

Dia. 250 - 400 mm : 0,6 mm

Dia. 450 - 710 mm : 0,8 mm

Dia. 800 - 1000 mm : 1,0 mm

Accessoires

Ophangbeugels zonder rubberdichting of met rubberdichting.

Overgangsstukken zonder rubberdichting of met rubberdichting.

Aluminium tape of koudkrimpband.