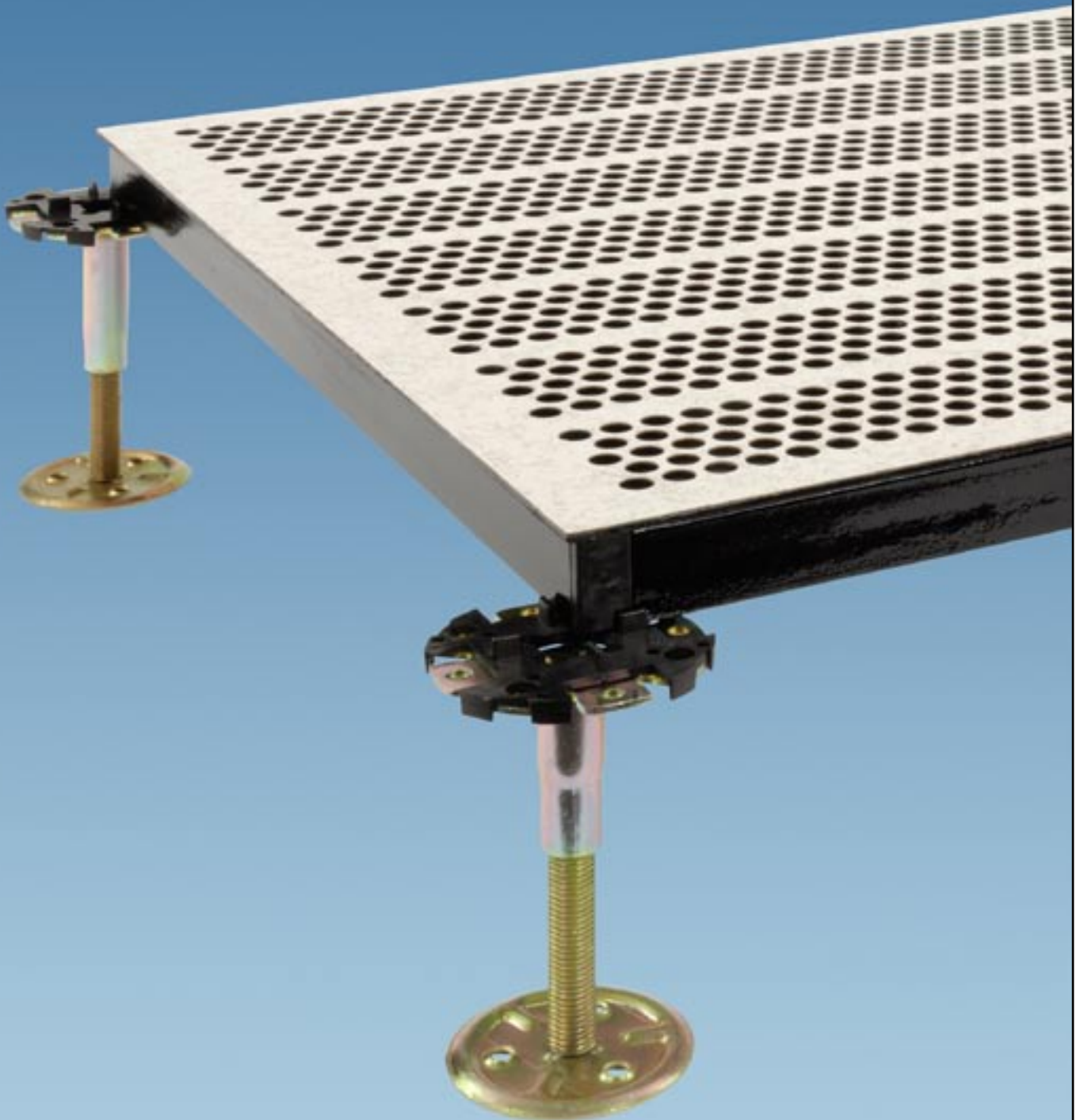
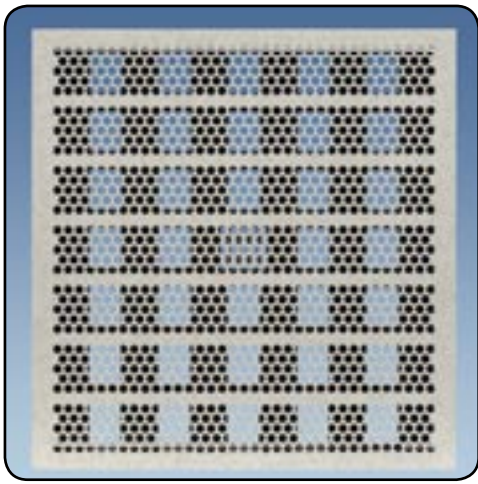


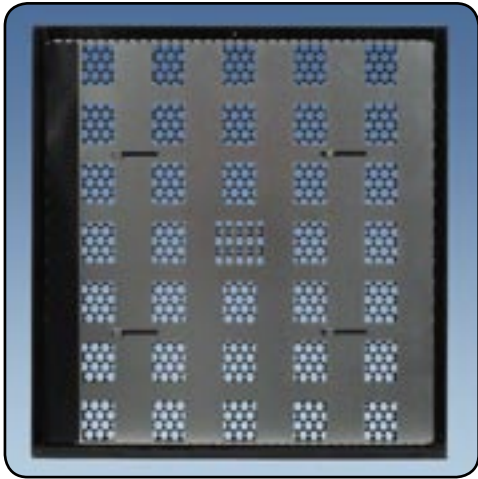
LUCHT DOORLATENDE PANELEN



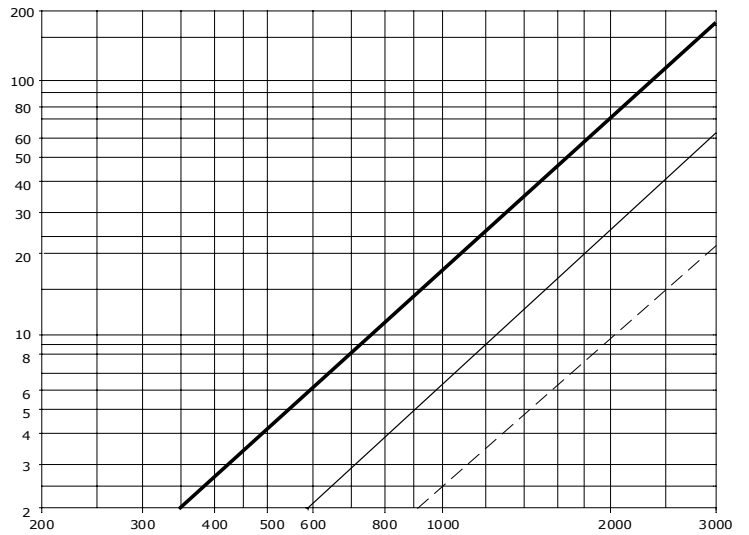


LUCHTDOORLATENDE PANELEN

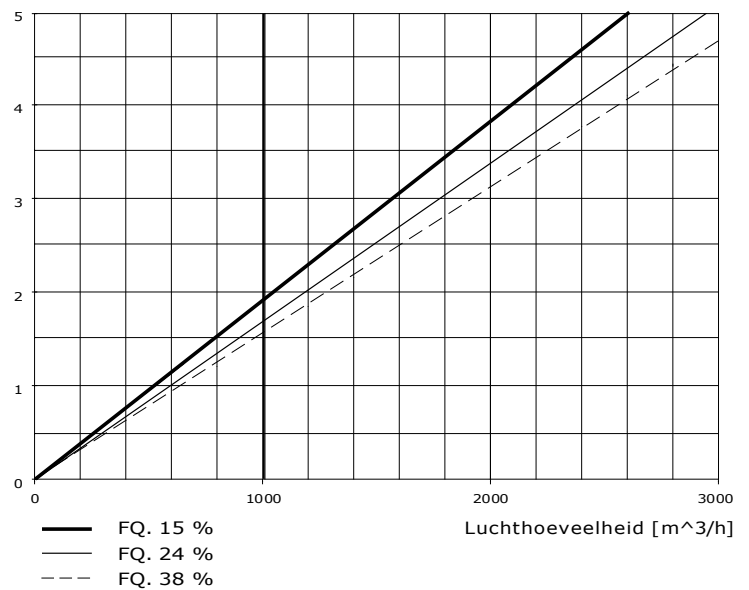
Panelen van staal met een geperforeerd loopvlak van 3 mm. Speciaal geschikt bij het gebruik van airco systemen die onder de verhoogde vloer uitblazen. Ook verkrijgbaar met luchtregeling voor een beter luchtmanagement.



Luchtweerstand Dp [Pa]



Luchtsnelheid [m/s] 200 mm door het paneel

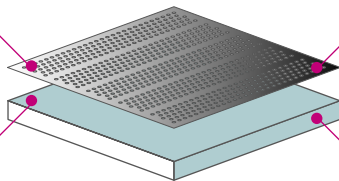


Luchtdoorlaat:

Uitsparing \varnothing 8 mm. - 15%,
 \varnothing 10 mm. - 24%, \varnothing 12 mm. - 38%.

Frame:

Staal.



Bovenzijde:

Zonder bedekking, staal, melamine, PVC,
 linoleum, rubber, tapijt, hardlaminaat, parket.

Kernmateriaal:

Staalprofiel van 35/20 of 33/20 of 30/20.

Gewicht:

16 kg

Afmetingen:

Standaard 600 x 600 mm.

Dikte:

33,5 - 36,5 - 38,5 mm.

Andere diktes op aanvraag.

Elektrische weerstand: < 1 MOhm, afh. van de bedekking.

Breuklast:

6 kN

Brandweerstand:

AI - DIN 4102

Verdeelde belasting:

15 - 20 kN m²

Puntbelasting:

3 kN

Getest volgens norm:

12825

CEP
 BENELUX bv

Industrielaan 5, 3925 BD Scherpenzeel

Telefoon: +(31) 33 277 84 88

Internet: www.cepnl.com

Postbus 145 - 3925 ZJ Scherpenzeel

Fax: +(31) 33 277 82 07

E-mail: info@cepnl.com