



Staco Nederland B.V.

St. Jozefweg 68

5953 JP, REUVER

Tel: 077 -474 29 29

Fax:

Email: info@stacoroosters.nl

www: <https://stacoroosters.nl/home-1>



AP-50 Metalen perforooster - vloerpaneel

v102, 2019-02-20

Fabrikant: Staco Nederland B.V.

Beoogd gebruik:

Producteigenschappen:

Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 10025-2) (nr.): S235 JR.

Corrosievast staal­soort en -kwaliteit (NEN-EN 10088-2): 1.4301 (AISI 304).

Corrosievast staal­soort en -kwaliteit (NEN-EN 10088-2): 1.4401 (AISI 316).

Aluminiumsoort en -kwaliteit (NEN-EN 573-3) (EN AW): EN AW-5754 (AlMg3).

Materiaal:

Uitvoering: perforooster.

Vorm: vierkant.

Vorm: rechthoekig.

Vorm:

Materiaaldikte (d) (mm): 2,0.

Materiaaldikte (d) (mm): 3,0.

Paneellengte (mm):

Paneelbreedte (mm):

Paneeldikte (mm): 42,5.

Paneeldikte (mm):

Perforatie: MAA antislip, ø8 mm, h.o.h. 50 mm, hoog 3 mm en afwatering, ø8 mm, h.o.h. 50 mm.

Perforatie: MAW antislip, ø14 mm, h.o.h. 50 mm, hoog 4 mm en afwatering, ø8 mm, h.o.h. 50 mm.

Perforatie: ZAA antislip, ø8 mm, h.o.h. 50 mm, hoog 3 mm.

Perforatie: ZAW antislip, ø14 mm, h.o.h. 50 mm, hoog 4 mm.

Perforatie: NOP dicht doorgedrukt, ø14 mm, h.o.h. 50 mm, hoog 4 mm.

Perforatie: DOP antislip, ø14 mm, h.o.h. 50 mm, doorgedrukt 3 mm.

Antislipprofiel: DOP, kunststof dop.

Kleur antislip profiel: zwart.

Kleur antislip profiel:

Uitvoering randen: zetting A, recht.

Uitvoering randen: zetting B, omgezet.

Uitvoering randen: zetting C, dubbel omgezet.

Uitvoering randen:

Oppervlakte­behandeling (NEN-EN-ISO 1461): thermisch verzinkt.

Oppervlakte­behandeling: gebeitst en gepassiveerd.

Oppervlakte­behandeling:

Afwerking: geanodiseerd.

Afwerking: gepoedercoat.

Afwerking:

Kleur (RAL):

Kleur:

Toebehoren:

Bevestigingsmateriaal: klemset.

Bevestigingsmateriaal: J-haakset.

Bevestigingsmateriaal: U-haakset.

Bevestigingsmateriaal: koppelset.

Bevestigingsmateriaal: ingelaste plaat.

Bevestigingsmateriaal: aangelaste plaat.

Bevestigingsmateriaal: gaten in rand.

Bevestigingsmateriaal:

.....