



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-30/STE 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 staaltype en -kwaliteit (NEN-EN 10088-2): 1.4301 (AISI 304).

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

Materiaal:

Uitvoering: perforooster.

Vorm: vierkant.

Vorm: rechthoekig.

Vorm:

Materiaaldikte (d) (mm): 1,5.

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

Materiaaldikte (d) (mm): 2,5.

Materiaaldikte (d) (mm):

Paneellengte (mm):

Paneelbreedte (mm): 150.

Paneelbreedte (mm): 200.

Paneelbreedte (mm): 250.

Paneelbreedte (mm): 300.

Paneelbreedte (mm):

Paneeldikte (mm): 40.

Paneeldikte (mm): 50.

Paneeldikte (mm): 75.

Paneeldikte (mm):

Perforatie: antislip, 8 mm, h.o.h. 62,5 mm, hoog 3 mm.

Uitvoering zijkant(en): zetting A, recht.

Uitvoering zijkant(en): zetting B, omgezet.

Uitvoering zijkant(en):

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

Oppervlaktebehandeling: gebeitst en gepassiveerd.

Oppervlaktebehandeling:

Afwerking: gepoedercoat.

Afwerking: geanodiseerd.

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:

.....