



Wemeco Products B.V.
Lansinkesweg 4
7553 AE, HENGELO

Tel: 074 - 250 47 81
Fax: 074 - 250 47 88
Email: info@wemeco.com
www: www.wemeco.com



Opbouwluik AV, Anti Vandalisme

v2, 2016-10-03

Fabrikant: Wemeco Products B.V.

Beoogd gebruik: anti vandalisme luik voor rioolgemaal, tunnelgemaal, waterzuivering, (blus)waterkelder, pompput, inspectieput, petrochemische installaties

Beoogd gebruik: waar de kans op vernieling, diefstal of inbraak groot is

Producteigenschappen

Vorm: scharnierend

Uitvoering: enkel deksel

Uitvoering: dubbel deksel met uitneembare tussenstijl

Uitvoering: driedubbel deksel met uitneembare tussenstijlen

Materiaal omranding: aluminium hoeklijn 100x100x10 mm

Materiaal deksel: aluminium tranenplaat 5/6,5 mm, verstevigingsstrippen

Afdichting: aluminium u-profiel, neopreen afdichtingsrubber 30x15 mm

Scharnieren: gelagerd en geïsoleerd

Scharnieren:

Openstand (max.) (°): 110

Openstandvoorziening: uitzetstang met automatische terugvalbeveiliging.....

Sluiting: slotlippen voor afsluiting met hangslot

Sluiting: driekant knevelsluiting met bijhorende sleutel

Dagmaat luik (mm):

Buitenwerkse maat luik (mm):

Breedte luik (mm):

Lengte luik (mm):

Opbouwhoogte (mm): 120

Belastbaarheid: overloopbaar

Oppervlaktebehandeling: (geen)

Oppervlaktebehandeling: gepoedercoat

Kleur (RAL):

Kleur:

Onderdelen

Veiligheidsrooster: GA, terugvalblokkade, belastbaar tot 800 kg/m², corrosievast staal, kwaliteit 1.4301 (AISI 304) overeenkomstig EN 10088-5

Veiligheidsrooster: GA, terugvalblokkade, belastbaar tot 800 kg/m², corrosievast staal, kwaliteit 1.4401 (AISI 316) overeenkomstig EN 10088-5

Veiligheidsrooster: GB, terugvalblokkade, met uitsparing voor hijswerktuig, belastbaar tot 800 kg/m², corrosievast staal, kwaliteit 1.4301 (AISI 304) overeenkomstig EN 10088-5

Veiligheidsrooster: GB, terugvalblokkade, met uitsparing voor hijswerktuig, belastbaar tot 800 kg/m², corrosievast staal, kwaliteit 1.4401 (AISI 316) overeenkomstig EN 10088-5

Isolatie: thermisch

Isolatie: akoestisch

Isolatie: brandwerend

Isolatie: