

Profielen 19-inch, AVP



19-inch apparatuur kan eenvoudig worden gemonteerd in kasten voor wandmontage, zowel in de fabriek als in het veld, wanneer deze profielen worden gebruikt.

KENMERKEN

Beschrijving: Alleen voor kasten van 600 mm breed. Instelbare diepte met het AMG-accessoire. Bruikbare diepte tussen 19-inch profielen en buitendeur: 56 mm. Aangebracht op de scharniergaten op het voorframe van de behuizing. Voor roestvrijstalen kasten is bewerking vereist.

Materiaal: 2 mm gegalvaniseerd staal.

Verpakkingshoeveelheid: 1 paar met bevestigingsaccessoires.

SPECIFICATIES

- Dikte:** 2mm
- Afwerking:** Gegalvaniseerd
- Materiaal:** Plaatstaal

Table 1/1

Catalogusnummer	Hoogte	Breedte	Diepte	Rekeenheden	Materiaal behuizing
AVP0800	800mm	55mm	50mm	17U	Plaatstaal
AVP0600	600mm	55mm	50mm	13U	Plaatstaal

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Niet geschikt voor AFS.

WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op www.nvent.com en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE