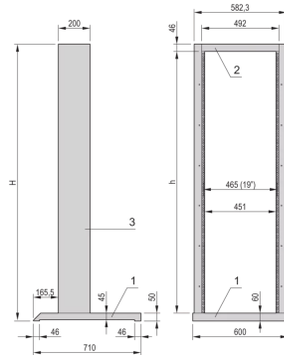


20118-743 LABORGESTELL, 19-ZOLL, OFFENES GESTELL, STATIONÄRER SOCKEL



PRODUKTBSCHREIBUNG

Wird üblicherweise für Messtechnikanwendungen gewählt

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Schrank

Produktfamilie: Laborgestell

Rahmenmaterial: Stahl

Breite (mm): 600 mm

Tiefe: 710 mm

Traglast: 150-kg

Spezifikation: IEC-60297-3-100

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Der Laborgestell mit offenem 19"-Rahmen kann optional mit einem mobilen Sockel ausgestattet werden, der üblicherweise in der Prüf- und Messtechnik eingesetzt wird.

Holme bitte separat bestellen.

Der 19-Zoll-Schrank mit offenem Laborgestell ist optional mit festem Sockel erhältlich.



Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com



Unser starkes Markenportfolio:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER