



PRODUKTBESCHREIBUNG

Statische Traglast pro Paar von 72-100 kg

Montage seitlich an den 19-Zoll-Holmen (19-Zoll-Ebene bleibt frei zur Befestigung des Auszugs/Schubfachs)

Endanschlag gedämpft

Auszugslänge > 100-%

Rail width $k = 19,1$ mm, max. installation width of extension/drawer $w = 411$ mm

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Teleskopschienen

Typ: Universal

Länge: 450 mm

Traglast: 94-kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Teleskopschienen mit 10 bis 100 kg Tragkraft, >100 % Auszugslänge und mit seitlicher Montagemöglichkeit auf 19 Zoll. Robuste Teleskop-Gleitschienen – geeignet für die Installation von 19-Zoll-Einschüben in Servergehäuse aus unserem Produktportfolio. Aufgrund der äußerst robusten Konstruktion und der hohen Tragfähigkeit können die Teleskopschienen auch bei sehr schweren Gehäusen eingesetzt werden.

Zur Montage auf der 19-Zoll-Ebene bitte Montagematerial separat bestellen.

Universal-Teleskopschienen können auch ohne zusätzliche Komponenten in nicht standardisierten Anwendungen montiert werden, also auch in anderen als 19-Zoll Schränken.

ZERTIFIZIERUNGEN



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

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.