

deckenunabhängige
Montage

hochwertige
Edelstahldrücker

Durchgreifschutz

Umlaufender
Türrahmen

System **Novum**



Gerhardt Braun RaumSysteme GmbH
Zetschegasse 17
1230 Wien
Fon +43 1 5322350 0
info@gerhardtbraun.at
www.gerhardtbraun.at



Grundkonstruktion - Material:

Vollblechfelder/Lochblechfeld, 1 mm stark, mehrfach gekantet, sendzimirverzinkt. Teleskopstützen 30 x 30 mm, mit Auszügen 25 x 25 mm, sendzimirverzinkt.

Systemhöhen: 2.000 mm - 2.400 mm

Türbreiten: 680 mm, 800 mm, 920 mm, 1.000 mm

Montage:

Die Teleskopstützen werden im Abstand von max. 2 m an der Decke und am Boden befestigt, vorzugsweise verdübelt. Zwischen die gesetzten Teleskopstützen werden die gekanteten Vollblechfelder/Lochblechfelder seitlich verschraubt und vormontierte Türelemente mittels Scharnieren befestigt.

Merkmale:

Hohe Stabilität und Langlebigkeit durch 6-fach gekantete, 1mm starke, verzinkte Lochbleche. Höchste Sicherheit durch flächenbündige, geschlossene Montage sowie Türen mit umlaufenden Rohrrahmen. Edle Optik durch reflektierendes, modernes Material. Helligkeit und größere Raumwirkung durch klare teiltransparente Flächen.

Geeignet für:
Neubau, Keller



Drücker Edelstahl



Drücker Kunststoff



PZ-Schloss



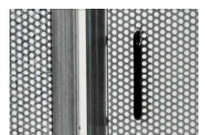
Nummernschilder



Aussparungen



Vorhängeschloss



Bügelgriff