



## Stapelbarer, feuerfester Konferenzstuhl h17702

Besprechungs- und Bürostuhl mit verchromtem Stahlgestell und selbstverlöschender Kunststoffschale. Erhältlich in verschiedenen Farben.

Feuerfester Konferenzraumstuhl für Besprechungen, Arbeits- und Lernbereiche. Der Stuhl besteht aus einer Schale aus hochwertigem thermoplastischem Material (Polypropylen-Copolymer), selbstverlöschend, mit antistatischen Additiven und durchgefärbt mit lichtbeständigen Pigmenten. Die gesamte Konstruktion ist stapelbar und gefertigt aus hochfestem, verchromtem Rohr Ø18 mm.

## Technische Merkmale:

- Gestell: Rohr Ø 18 mmOberfläche: verchromt
- Sitzschale: thermoplastisches Material
- Stapelbar
- In mehreren Farben erhältlich
- Feuerhemmend
- Selbstverlöschend: Zertifizierung Klasse 1
- Ohne Haken und ohne Armlehnen
- Maße: B 500 x T 550 x H 780 mm
- Sitzhöhe: 440 mm

- Material Aufbau Plastik

- Material Aufbau Plastik
  Höhe in mm 780.0000
  Breite in mm 500.0000
  Tiefe in mm 550.0000
  Eigenschaften nicht brennbar
  Typologie ohne Haken



## Stapelbarer, feuerfester Konferenzstuhl h17702













## Stapelbarer, feuerfester Konferenzstuhl h17702

Material Aufbau: Materiale plastico

Höhe in mm: 399 mm Breite in mm: 401 mm Tiefe in mm: 400 mm Typologie: ohne Haken