

## Röhrenspanplatte Typ 32 RD

Artikel-Nr. **08900/0014** Stärke **32 mm** L x B **1 895 x 800 mm**

### Röhren-Einlage - der Klassiker

Einer Brückenkonstruktion nachempfunden schafft die Röhren-Einlage die ideale Kombination von Leichtigkeit und Stabilität. Die Gewichtersparnis der Röhren-Einlage beträgt gegenüber vergleichbaren Vollplatten bis zu 60%. Dies beweist auf beeindruckende Weise, dass hochwertige Türen nicht schwer sein müssen.

Die Röhren- und Vollspan-Einlagen haben eine für Holzwerkstoffe extrem niedrige Dickenquellung. Dadurch eignen sie sich besonders für Türen mit empfindlichen Oberflächen.

Die spezielle Ausrichtung der Späne führt zu höchster Druckfestigkeit: Damit widerstehen Türen mit Röhren-Einlagen auch härtesten Stößen - und das bei maximalem Röhrendurchmesser mit dünnen Stegen.



## EIGENSCHAFTEN

Emissionsklasse E1 E05

Röhrendurchmesser 22mm

## SPEZIFIKATION

Stärke	<b>32 mm</b>
Breite	<b>800 mm</b>
Länge	<b>1 895 mm</b>
Gewicht	<b>14,55 kg</b>

### Leichtbauwerkstoffe

Aufbau	<b>homogen</b>
Oberfläche	<b>roh</b>
Eignung	<b>Trockenbereich</b>

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/leichtbauplatte/rohrenspanplatte/rohrenspanplatte-typ-32-rd-p6962285>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in  
unserem Online-Shop gelangen.

