



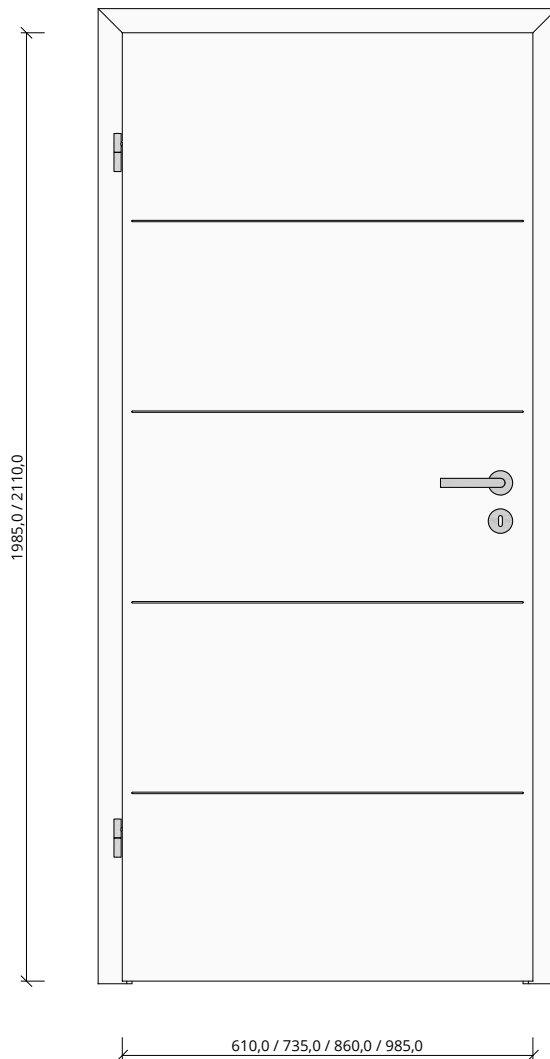
DATENBLATT

# KERMOS Rillo Türblatt Röhrenspan

WL 9010, Rundkante

# KERMOS ZargoPro Zarge

WL 9010, Rundkante





## Klassifizierung

Klimaklasse: KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)  
PEFC: 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Design: Rillo mit V-Fugen (3mm breit / 1,5mm tief)  
Beanspruchungsgruppe: Klasse M (RS)  
TB-Stärke: ca. 39 mm  
Innenlage: Röhrenspanplatte RS  
Flächengewicht: RS ca. 16,0 kg/m<sup>2</sup>  
Rahmen: MDF-Rahmen, unten 2-fach  
Absperrung: Spanplatte 3,0mm  
Falz: gefälzt  
Schloss: Einsteckschloss BB silber  
Bänder: 2-teilig vernickelt  
Kantenprofil: Rundkante  
Oberflächenart: Weißlack WL  
Oberfläche: WL ähnlich RAL 9010

TB mit Rosettenbohrung: ja  nein

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Zargenvariante: Türfutter  
Material: Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte  
Eckverbindung: Eckverbindung auf Gehrung  
Dichtung: eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  
Schließblech: Standard mit Haltetaschen, silberfarben  
Bandaufnahme: Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung  
Bandrahmenteil: 2-teilig vernickelt  
Bekleidung: 60/16 mm  
Kantenprofil: Rundkante  
Oberflächenart: Weißlack WL  
Oberfläche: WL ähnlich RAL 9010  
Wandstärke: 80, 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330