

GARANT Türenhandbuch

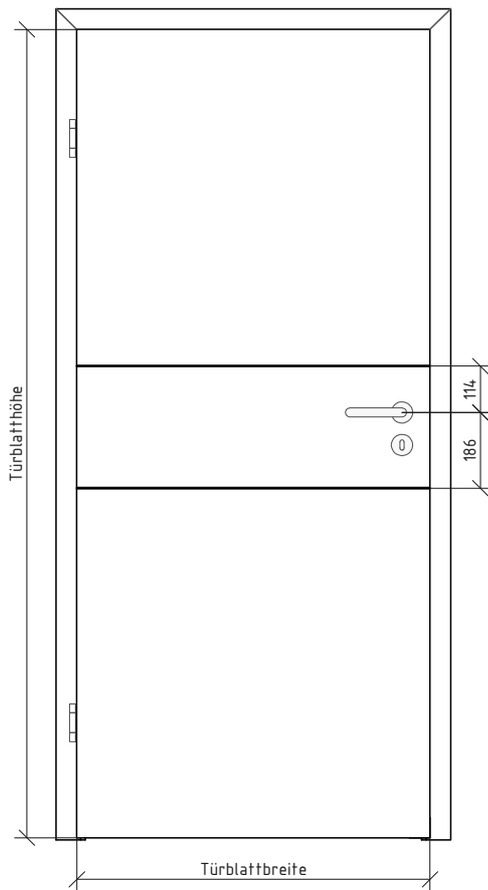
Türenhandbuch

Produktsortiment » PROFILTÜREN

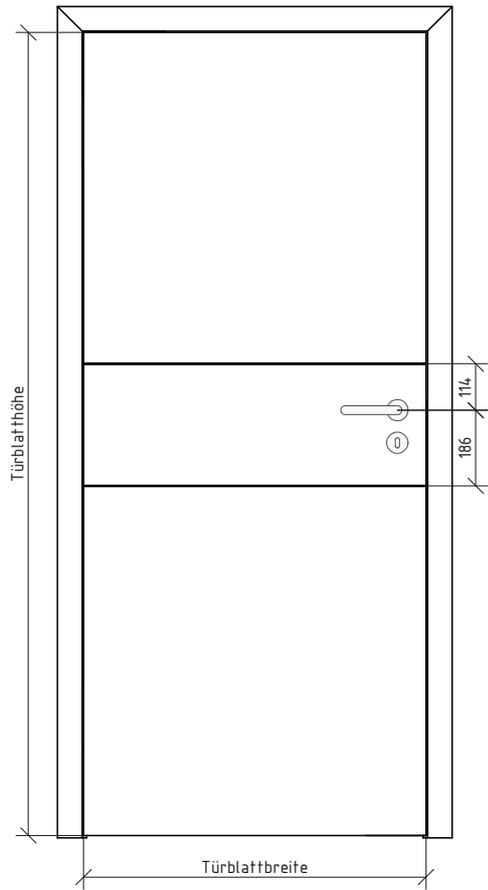
RIVA » R18



gefälzt:



stumpf:



0271-PS_R18.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA R18
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m ² K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m ²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

