



## SR 40

### Thermisch onderbroken schuifdeurprofiel

<b>Toepassingen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische schuifdeuren met isolerende beglazing</li> <li>• Buitendeuren</li> <li>• Standaard schuifdeuren, telescopische schuifdeuren, anti-paniek schuifdeuren</li> </ul>
<b>Eigenschappen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 mm hoogwaardige aluminium wanddikte</li> <li>• Hoge stabiliteit, duurzaamheid, elegant profiel</li> <li>• Droge beglazing</li> <li>• Optimale bescherming tegen vingerinklemming (4 mm, norm = min 8 mm)</li> <li>• Zonder drempel of met doorlopende vloergeleiding</li> </ul>
<b>Opties</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anti-paniek, vluchtweg uitvoering</li> <li>• Sloten: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Elektromechanisch</li> <li>– Vloerslot</li> <li>– 2-puntsslot</li> <li>– Haaks slot</li> <li>– 3-puntsslot (motorisch of manueel)</li> </ul> </li> </ul>
<b>Normen</b>	DIN 18650/EN16005
<b>Technische gegevens</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Breedte: 65 mm</li> <li>• Sokkelhoogte: 108 mm</li> <li>• Profieldiepte: 50 mm</li> <li>• Beglazingsdikte: max. 39 mm</li> <li>• U-waarde: 2.0</li> </ul>

