

## mit beidseitig überlappender Füllung



Eine Variante des PE78 NHI-Systems für die Herstellung von Türen mit einer speziellen Konstruktion, die es ermöglicht, eine einheitliche Ebene des Türblattes zu erreichen.

- **sehr gute Dämmeigenschaften** dank der "schwimmenden" Platte an der Außenseite der Dreikammerprofilkonstruktion
- geringere Verformung des Flügels bei Temperaturschwankungen
- Möglichkeit zur Herstellung **großformatiger Strukturen**
- profilierte Wärmebrückenbrecher
- die Türflügel sind bündig mit dem Rahmen
- speziell entworfene kompatible Profile, die die Verbindung zwischen Tür und Fenster ermöglichen
- viele Möglichkeiten der Eckverbindungen
- **große Auswahl an Griffen und Klinken**
- die Möglichkeit, moderne Zugangskontrollsysteme einzusetzen
- Schwelle: barrierefrei, Höhe 20 mm

### Technische Spezifikation

Wärmedämmung Uw zu 1,2 W/m<sup>2</sup>K (až 1,0 W/m<sup>2</sup>K Version HI)

Wärmeübertragung des Rahmen (Uf) 2,1 W/m<sup>2</sup>K (1,8 W/m<sup>2</sup>K Version HI)

Bautiefe des Rahmens 78 mm

Rahmenhöhe/Flügel/sichtbar/(Dicke) 70/96/149 mm

Anzahl der Siegel 3

Reiseziel alle Arten von Gebäuden

Anzahl der Kammern 3

