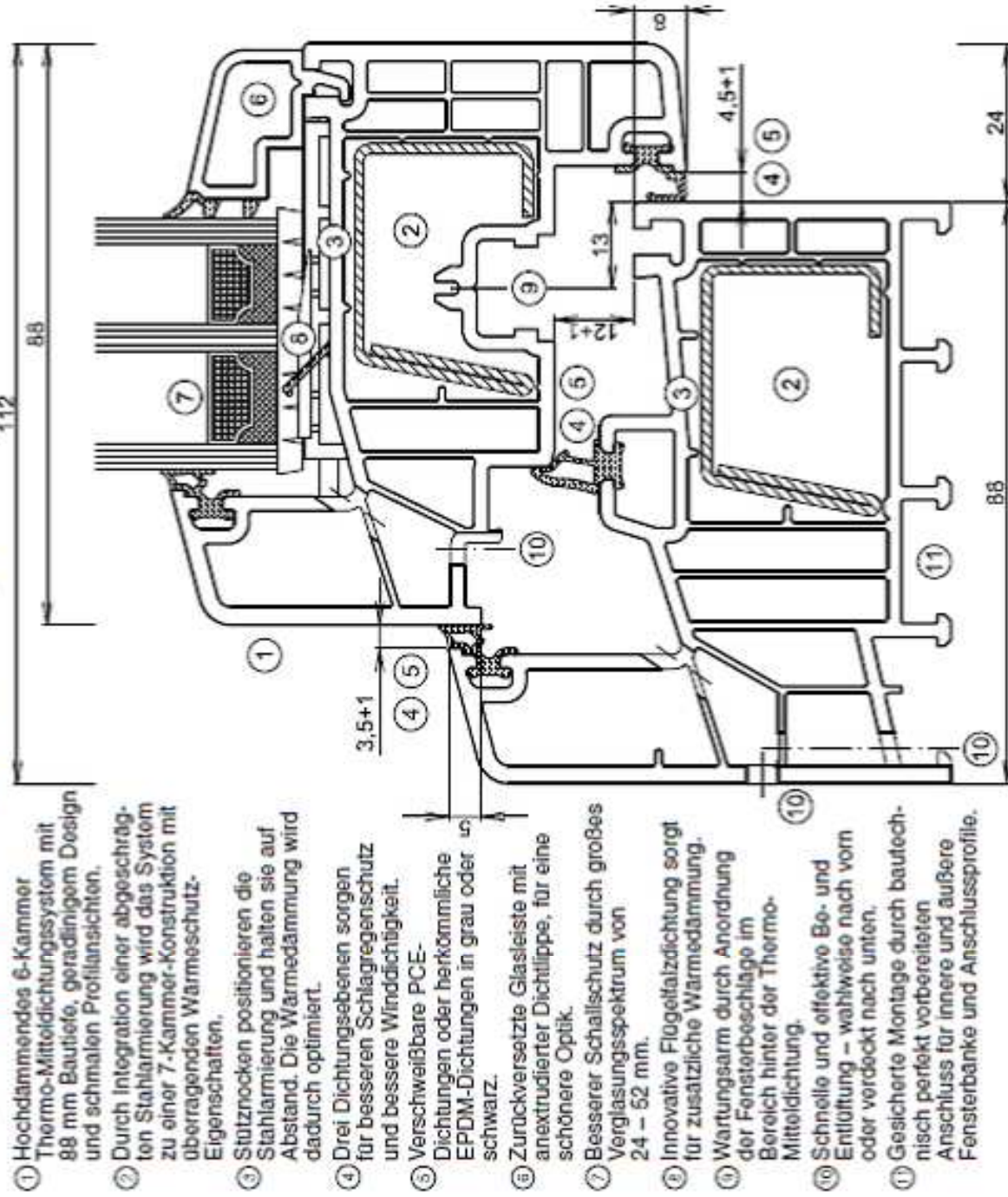




1.1 Systemmerkmale KÖMMERLING 88plus



- ① Hochdämmendes 6-Kammer Thermo-Mitteldichtungssystem mit 88 mm Bautiefe, geradlinigem Design und schmalen Profilsansichten.
- ② Durch Integration einer abgeschragten Stahlarmierung wird das System zu einer 7-Kammer-Konstruktion mit überragenden Wärmeschutz-Eigenschaften.
- ③ Stahlnocken positionieren die Stahlarmierung und halten sie auf Abstand. Die Wärmedämmung wird dadurch optimiert.
- ④ Drei Dichtungsebenen sorgen für besseren Schlagregenschutz und bessere Winddichtigkeit.
- ⑤ Verschweißbare PCE-Dichtungen oder herkömmliche EPDM-Dichtungen in grau oder schwarz.
- ⑥ Zurückversetzte Glasleiste mit anextrudierter Dichtlippe, für eine schönere Optik.
- ⑦ Besserer Schallschutz durch großes Verglasungsspektrum von 24 – 52 mm.
- ⑧ Innovative Flügelalzdichtung sorgt für zusätzliche Wärmedämmung.
- ⑨ Wartungsarm durch Anordnung der Fensterbeschläge im Bereich hinter der Thermo-Mitteldichtung.
- ⑩ Schnelle und effektive Be- und Entlüftung – wahlweise nach vorn oder verdeckt nach unten.
- ⑪ Gesicherte Montage durch bautechnisch perfekt vorbereiteten Anschluss für innere und äußere Fensterbänke und Anschlussprofile.

