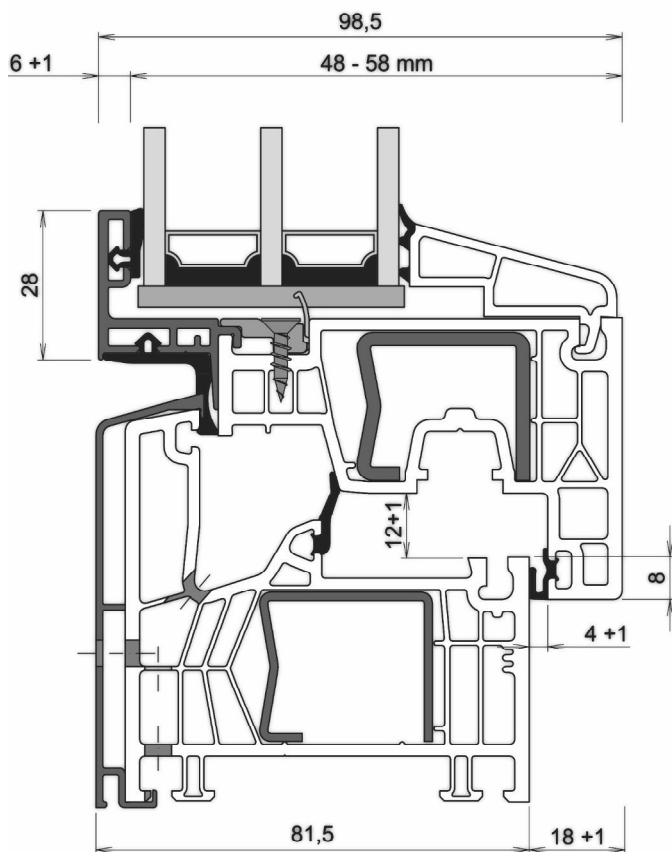


Technische Daten entnehmen Sie bitte den jeweiligen Systemen  
In the respective systems, technical data, please refer



### System Highlights

- 6-Kammer Mitteldichtungssystem mit einer Bautiefe von 76 mm.
- Einzigartiges Design-Aluminiumschalen-System.
- Drei unterschiedliche Looks der Schalen: flächenbündig, flächenversetzt und Ganzglasoptik.
- Verschweißbare PCE oder EPDM Dichtung in schwarz.
- Schnelle und effektive Be- und Entlüftung - wahlweise nach vorn oder verdeckt nach unten.
- Verglasung von 36 - 50 mm bzw. 48 - 56 mm, je nach Ausführung.
- Starke Widerstandsfähigkeit und Witterungsbeständigkeit dank der aufgeklippten Aluminium-Vorsatzschale.
- Stütznocken und Aufdickungen in den Schraubkanälen gewährleisten eine einfache und sichere Montage.
- Erhöhte Wärmedämmung durch zusätzliche Flügelfalzdichtung.
- Schmale Ansichtsbreiten bei hoher Wärmedämmung.

### system highlights

- Six chamber centre seal system with 76 mm installation depth.
- Unique aluminium design cover system.
- Three cover looks: flush-mounted, offset, and all-glass look.
- Weldable PCE or EPDM gasket in black.
- Fast and effective ventilation either to the front or invisibly downwards.
- Glazing from 36 - 50 mm or 48 - 56 mm, depending on the version.
- Strong resistance and weather resistance, thanks to the clipped aluminum cladding.
- Simple and reliable installation safeguarded by support lobes and additional thicknesses in the screw channels.
- Additional sash rebate gasket for enhanced thermal insulation.
- Slender sight line with high thermal insulation.