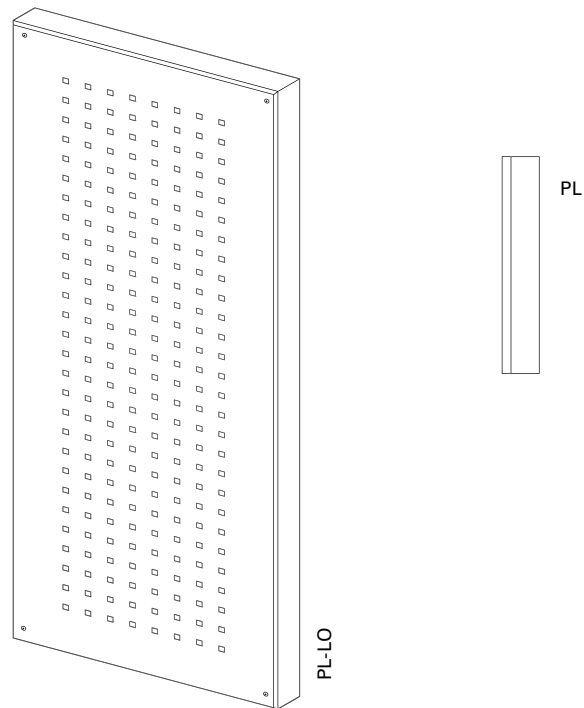


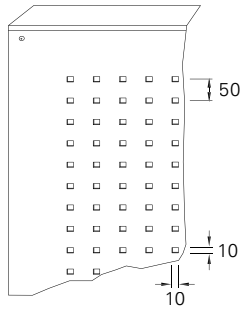
# PL-LO



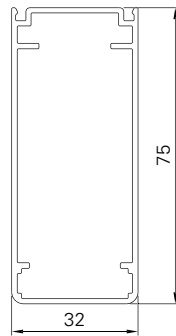
---

<b>Oberfläche</b>	Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau
<b>Farben Dekore</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR Holz, Stein, Rost
<b>Vorbehandlung</b>	Ocean Line Plus möglich
<b>Hinweise</b>	Die Mindestflügelbreite, kann gegebenenfalls unterschritten werden Ab einer Flügelbreite von 1500 mm werden zwei Aluminiumplatten gestoßen eingesetzt, aus technischen Gründen muss dafür ein Querfriesprofil verwendet werden.  Die Standard-Rasterlochung beträgt 10/10 mm bei 50 mm Abstand Andere Lochungen oder Motive auf Anfrage  Entwässerungsbohrung unten im Rahmen

Einsatz

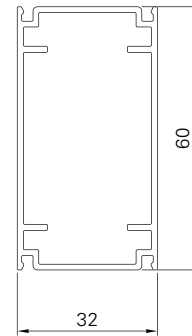


Rahmenprofil



R75

Querfries



Q60

Maße min./max.	Breite: 550 bis 2200 mm, Höhe: 800 bis 3000 mm
Gewicht	Ca. 9 kg/m <sup>2</sup>
Rahmenprofil	75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
Einsatz	Einseitig aufgenietete 2 mm Aluminiumplatte mit Rasterlochung
Querfriesprofil	60 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil (optional)
Eckverbindung	Massiver Alu-Druckgußwinkel, verschraubt
Optionen	Elektroantrieb   Querfries   Längsfries   zusätzliche Aluminiumplatte auf der Flügelinnenseite