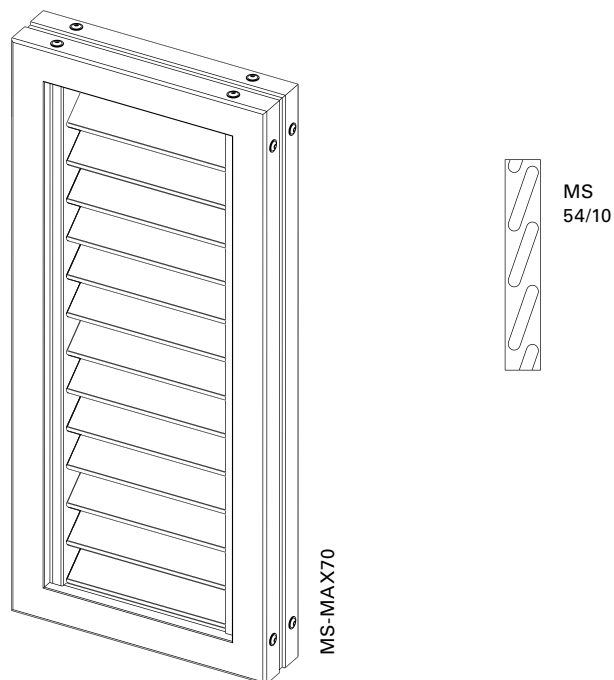


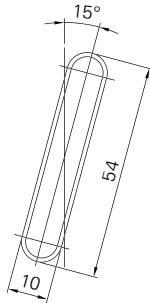
# MS-MAX70



<b>Superficie</b>	Mate de estructura fina (estándar), brillo satinado, mate Recubrimiento en polvo 200°C antes del ensamblaje
<b>Colores</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Decoración</b>	Madera, piedra, óxido
<b>Tratamiento previo</b>	Posibilidad de Ocean Line Plus
<b>Indicaciones</b>	Orificio para evacuación del agua en la parte inferior del marco Lamas intercambiables

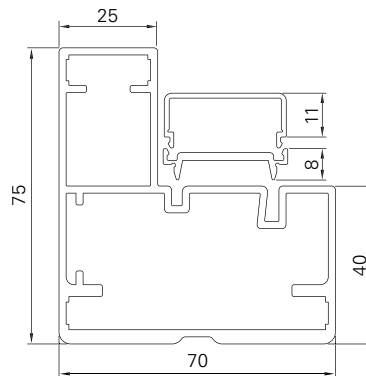


Perfil de lamas



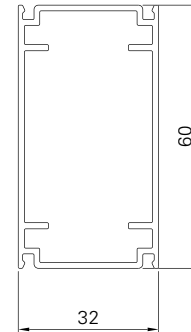
MS

Perfil del marco



MAX70

Travesaño



Q60

<b>Medidas mín./máx.</b>	Anchura: de 550 a 2200 mm Altura: de 800 a 5500 mm
<b>Avance mín./máx.</b>	Aprox. 46,0–51,5 mm
<b>Ángulo de inclinación</b>	15°
<b>Peso</b>	aprox. 16 kg/m <sup>2</sup>
<b>Perfil de marco</b>	75 × 70 mm - perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Perfil de lama</b>	54 × 10 mm - perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Perfil de soporte de lamas</b>	32 × 11 mm - perfil de aluminio extruido
<b>Perfil intermedio</b>	32 × 8 mm - perfil de aluminio extruido
<b>Perfil de travesaño</b>	60 × 32 mm - perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Uniones de esquina</b>	Ángulo de aluminio pegado y atornillado de forma adicional
<b>Opciones</b>	Poste   Travesaño   Pestillo de canto de contraventana corredera   Accionamiento eléctrico