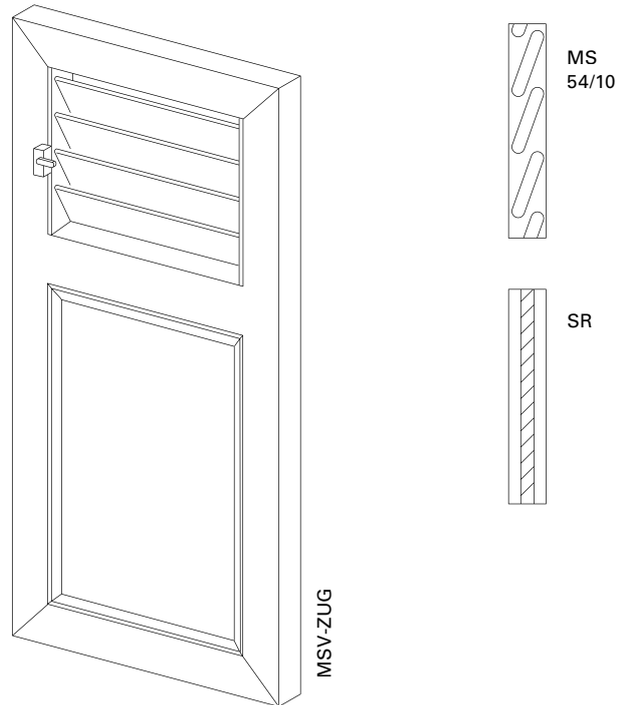
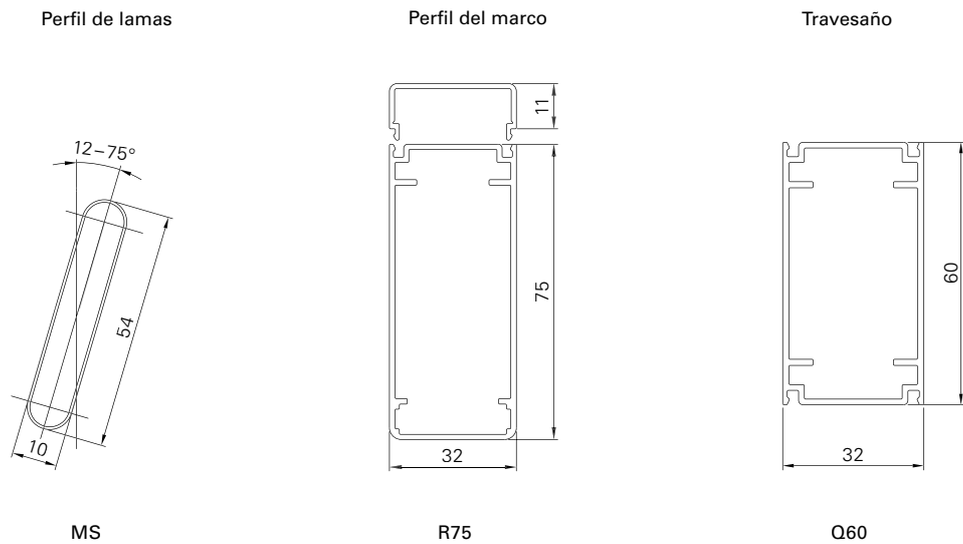


# MSV-ZUG



<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>	Distribución del travesaño 1/3 arriba, 2/3 abajo Posibilidad de distribución según medida (en función de la distribución de las lamas) Elementos insertables intercambiables Orificio para evacuación del agua en la parte inferior del marco  Tapas de los extremos de las lamas de plástico negro Lamas intercambiables  La leva de ajuste se asienta aproximadamente en el centro de los paneles regulables Altura de montaje leva de ajuste aprox. 30 mm. Prestar atención al codo Proyección solo posible en el panelado Si se utiliza un cierre de contraventana (n.º art. 5315/5316) habrá que colocar bases/soportes (n.º art. 5323)





<b>Medidas mín./máx.</b>	Anchura: de 280 a 800 mm Altura: de 800 a 2500 mm
<b>Avance mín./máx.</b>	48,0-50,0 mm
<b>Ángulo de inclinación</b>	12-75°
<b>Peso</b>	aprox. 7 kg/m <sup>2</sup>
<b>Perfil de marco</b>	75 x 32 mm, perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Perfil de lama</b>	54 x 10 mm, perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Perfil de soporte de lamas</b>	32 x 11 mm, perfil de aluminio extruido
<b>Perfil de travesaño</b>	60 x 32 mm, perfil de cámara hueca de aluminio extruido
<b>Panel</b>	Placa de espuma rígida de poliestireno con chapa de aluminio a ambos lados
<b>Regulación</b>	Lamas regulables mediante el cierre de la palanca giratoria lateral con posiciones de rejilla
<b>Batiente</b>	Suministrado suelto, goma negra o blanca (según el color de la hoja)
<b>Uniones de esquina</b>	Ángulo de aluminio pegado y asegurado de forma adicional con pernos de plástico
<b>Opciones</b>	Entalladura   Cierre de varilla superpuesta   Proyección   Easyflex   Bloqueo escalonado   Accionamiento eléctrico   Solape   Poste   Arco semicircular (superpuesto)   Travesaño   Elemento de apertura interior   Cremona   Marco bastidor   Premontaje   Arco rebajado hueco (superpuesto)   Enganche de retención para viento   Arco rebajado macizo (superpuesto)   Bastidores