



### Información

- Marco externo en tubería galvanizada de  $\varnothing 33\text{mm}$  y espesor 1,8mm.
- Sección interna con pieza en lámina metálica de espesor 1,5mm que funciona como soporte para la colocación de la rotulación impresa.
- Rotulación por una cara con vinil para exteriores con laminado de protección
- Anclaje al piso con cimentación en concreto.
- Todas las piezas metálicas con acabado con pintura en polvo electrostática para alto tránsito y con protección UV conforme a la norma ASTM D-1654.