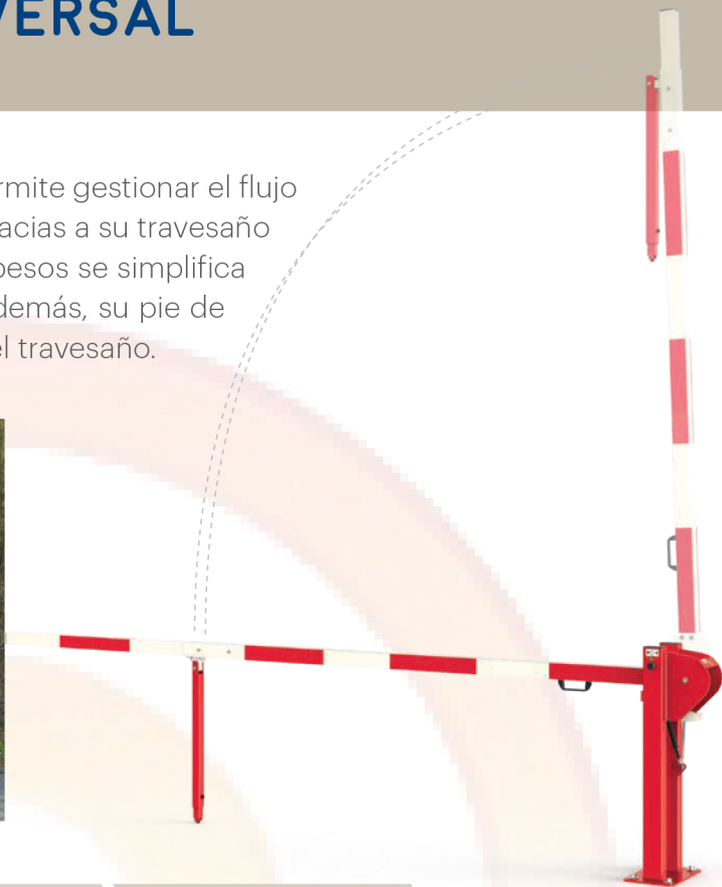


La barrera elevadora universal con muelle neumático permite gestionar el flujo de vehículos adaptándose a la anchura de los carriles gracias a su travesaño deslizante (de 3 a 4 m). Gracias a su sistema sin contrapesos se simplifica el uso y le permite la instalación cerca de una pared. Además, su pie de recepción no ocupa espacio al suelo al estar solidario del travesaño.



Sus ventajas:

Longitud **ajustable** de 3 a 4 metros

Simple de utilizar

Apto para **pequeños** accesos

Pie receptor **integrado** al travesaño

Características técnicas

- › Estructura: listón de aluminio de 80 x 80 mm extendido por un listón de aluminio de 70 x 70 mm
- › Ancho: ajustable de 3000 a 4000 mm (distancia entre el eje de rotación y el final de la barrera)
- › Sistema de apertura:
 - muelle neumático integrado para compensar el peso del listón y facilitar su uso
 - rotación sobre un eje de acero inoxidable
 - bloqueo automático
- › Cierre opcional: candado con llave o candado con llave triangular
- › Fijación: en placa con elementos de sellado suministrados



Barrera universal - con llaves idénticas › **Ref. 202171**

Opción llaves diferentes › **Ref. 202172**

Opción candado con llave › **Ref. 202173**

Opción candado con llave triangular (bombero) › **Ref. 202174**

