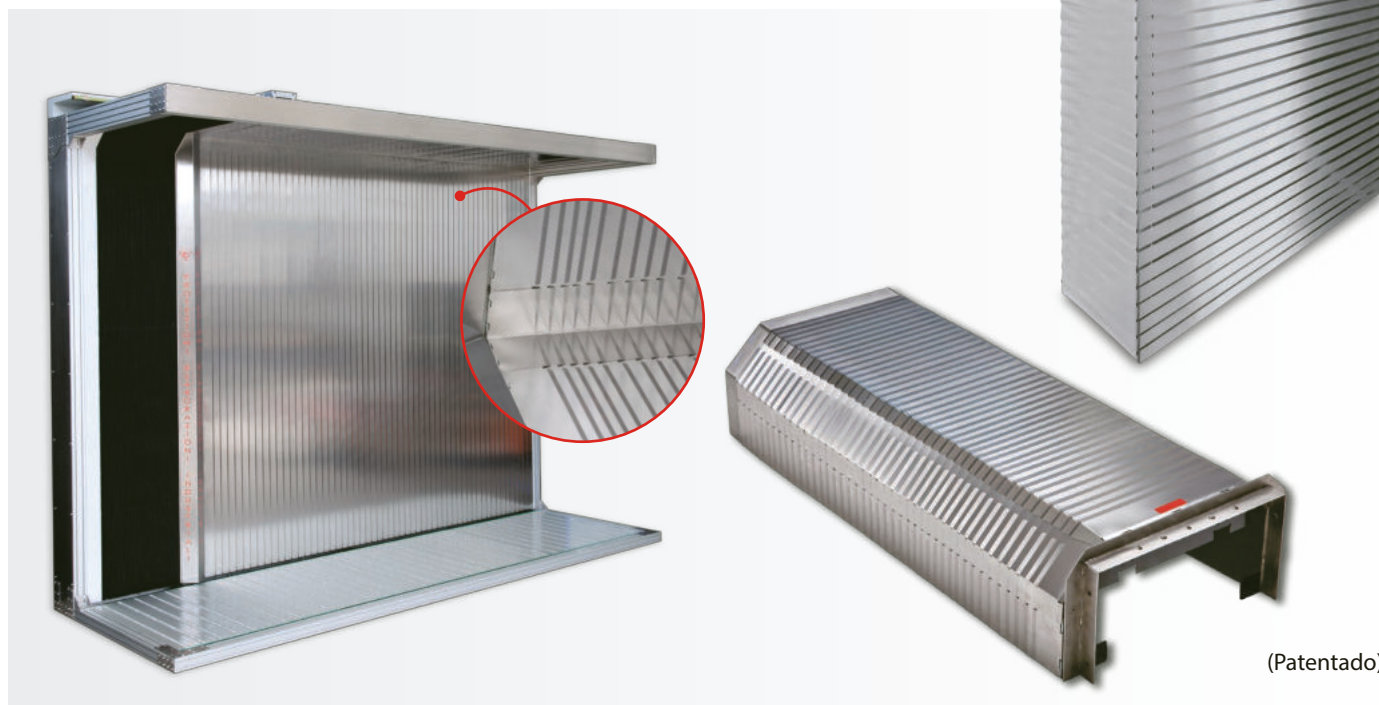




FUELLES PLANOS • Producción especial

MULTI-STEEL Fuelles Termosoldados con Lamas

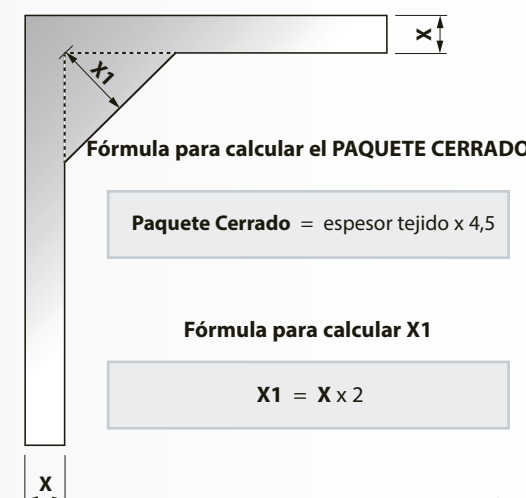
- Los fuelles termosoldados con lamas en todas sus caras son la solución ideal para **protección completa del frente y techos** en centros de mecanizado.
 - Las esquinas están cerradas y las lamas casan **perfectamente a 90º** gracias a su geometría especial y a la deformación elástica del material.
 - Pueden cubrirse **más de dos caras y con ángulos diferentes**.
- Para este tipo de fuelles consultar a nuestra oficina técnica.



Está prohibida la reproducción de esta página. La sociedad P.E.I. srl se reserva el derecho de modificar las informaciones, los diseños y las dimensiones sin prevaviso.

EVER-CLEAN Fuelles Termosoldados

- La **forma de construcción de la esquina** es la clave de este tipo de fuelle.
 - Se garantiza la **evacuación lateral de viruta y lodos**, al no haber pliegues que interrumpan el flujo al transportador.
 - El **paquete cerrado** en este tipo de fuelle es **menor que el de los fuelles convencionales** gracias a la ausencia de pliegues adicionales en las esquinas.
 - El rango de **geometrías disponibles** para fabricación se incrementa.
 - Incrementa la **rígidez estructural** en aplicaciones donde un solo fuelle ha de cubrir el frente y el techo de la máquina.
- Para este tipo de fuelles consultar a nuestra oficina técnica.



(Patente Pendiente)

Dimensiones en mm.