

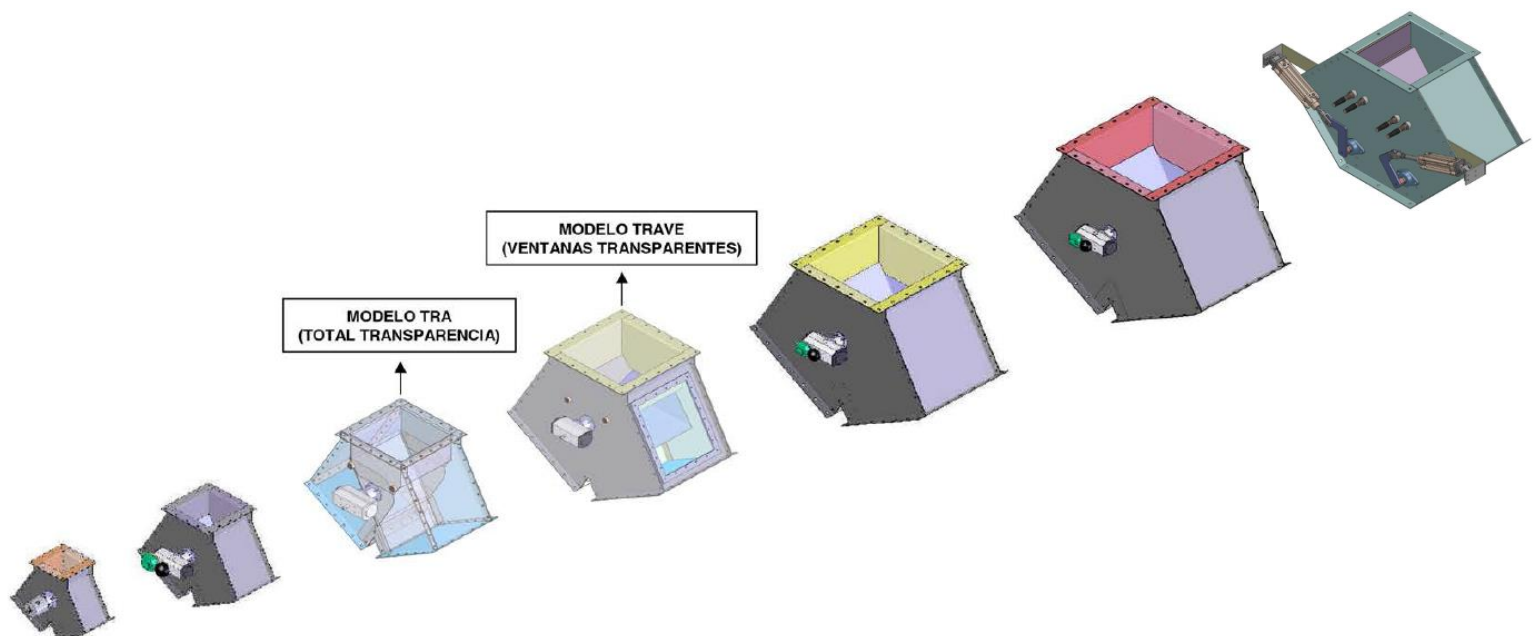
CAJA DE CAMBIOS (Bypass-Tripass)

SU DISEÑO

Fabricamos con diferentes materiales, adaptando siempre nuestros diseños a los requerimientos que presentan nuestros clientes. Principalmente trabajamos con acero inoxidable, acero al carbono, acero anti desgaste y policarbonato; que permite una transparencia total o parcial del sistema, para que sea visible el material que circula en su interior.

Nuestros bypass están diseñados con alimentación cuadrada; pudiendo ésta transformarse, siempre que se desee, en redonda según los accesorios diseñados por Domfesa. Las medidas estándar son 100, 200, 300, 400 y 500 mm. Se pueden adaptar todos los diámetros de tuberías y secciones a cualquier medida del mercado.

Contamos con diseños que contemplan 2 canales de salida, o incluso 3 canales de salida, de material.



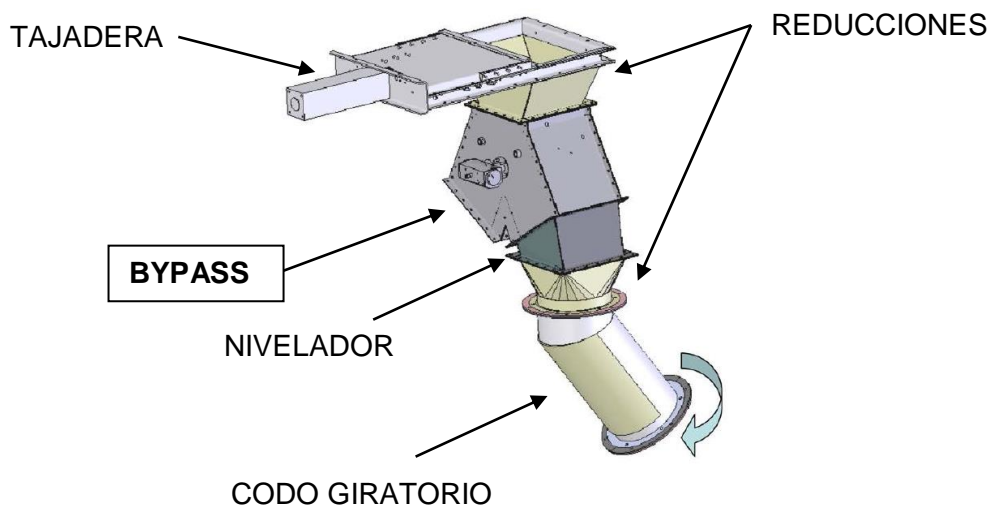
CARACTERÍSTICAS

- Bypass/tripass-caja de cambio construidas en acero al carbono, acero inoxidable, policarbonato o anti desgaste.
- Compuesto por piezas atornilladas, diseños industrializados, pudiendo cambiar cualquier parte desgastada por una nueva por medio de tornillos o combinar diferentes accesorios de igual manera.
- Posibilidad de transparencia parcial o completa.
- Se acopla al sistema modular de mercado.
- Adaptable a toda clase de conductos, secciones, vías y geometrías.
- Stock para recambios y mantenimiento.

ACCESORIOS

Los bypass de Domfesa disponen de una gran variedad de complementos, como por ejemplo: tolvas estándar o tolvas de diseño personalizado, tajaderas, reducciones y geometrías complejas de outputs, entre otros.

Ejemplo:



Pol. Ind. "El camí dels Frares" Calle F. parcela 8
25190 - Lleida (Espanya)

973 201 007

email: info@domfesasl.es
www.domfesasl.es

