

A SISTEMA DE CARPINTERIA DE ALUMINIO





CARACTERISTICAS

- Cierre lateral automático embutido, o cierre central tipo caracol.
- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y móviles, con sobre luces y antepechos.
- Deslizamiento silencioso gracias al uso de rodamientos de nylon con billas de acero inoxidable.
- Aperturas de hasta 50% del vano.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

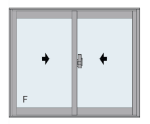
4mm 6mm

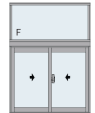


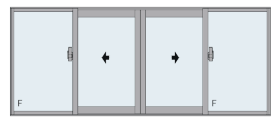
Vidrio laminado

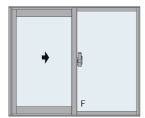
6.38mm



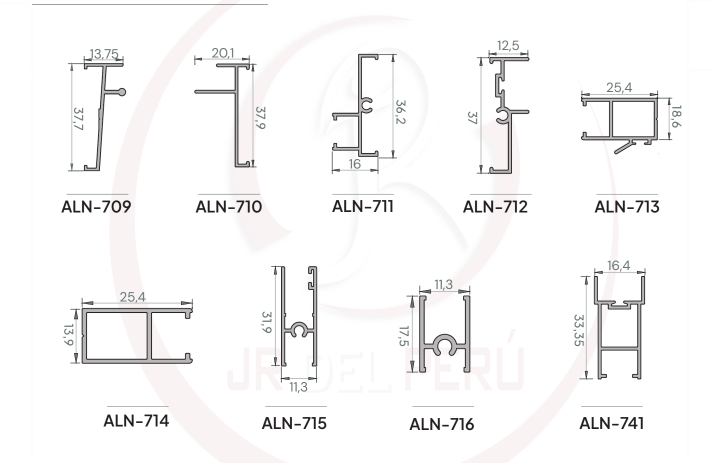






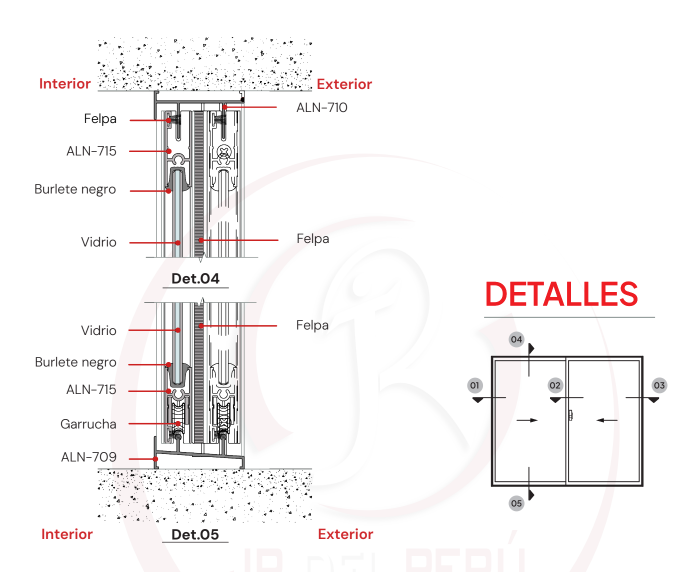


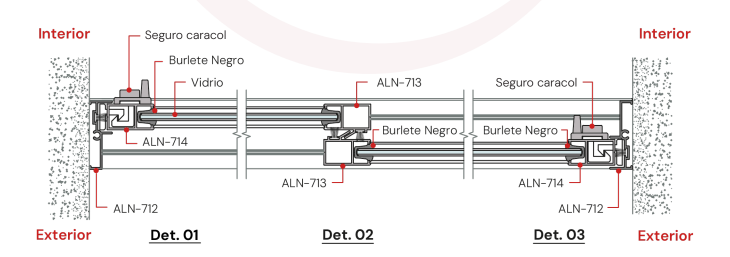
PERFILES













CARACTERISTICAS

- Cierre lateral automático embutido, o cierre central tipo caracol.
- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y móviles, con sobre luces y antepechos.
- Deslizamiento silencioso gracias al uso de rodamientos de nylon con billas de acero inoxidable.
- Aperturas de hasta 50% del vano.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

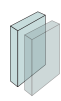
NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

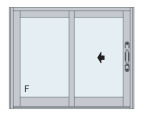
4mm 6mm



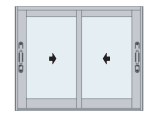
Vidrio laminado

6.38mm



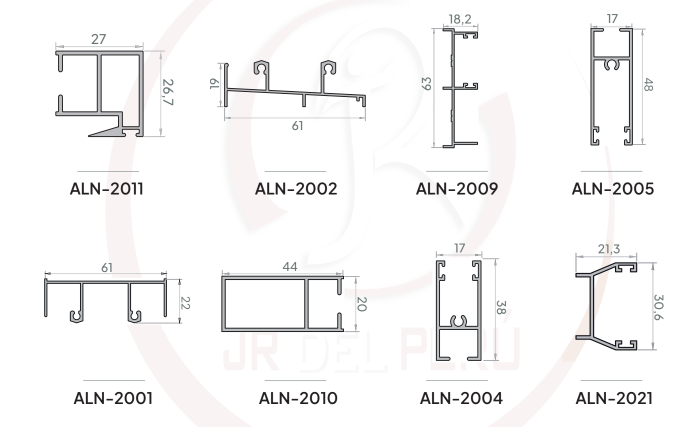






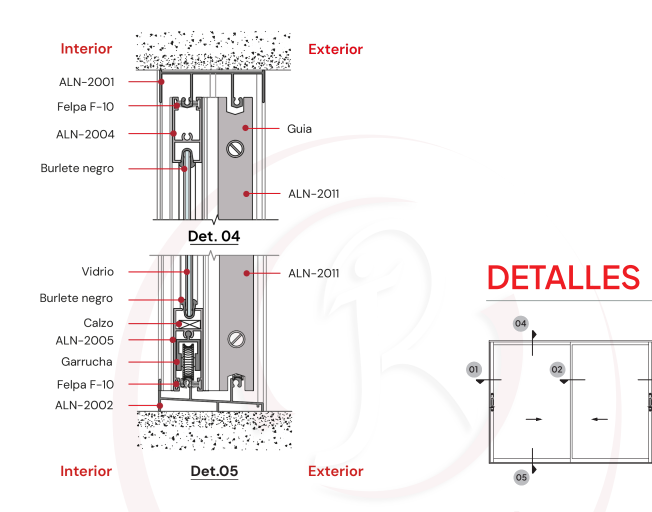


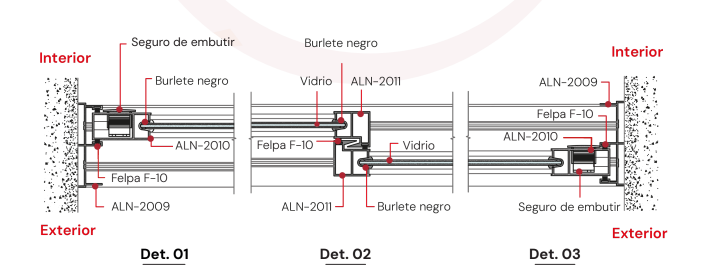
PERFILES

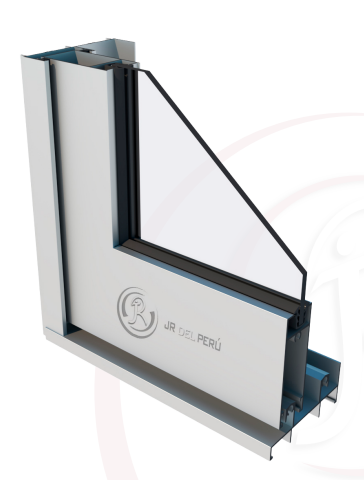












CARACTERISTICAS

- Opciones de diseño flexibles con combinaciones de paños fijos y móviles, adaptables según el proyecto
- Cierre lateral manual y automático embutido.
- Sistema de rodamientos pesados y deslizamiento silencioso.
- Capa anódica en perfiles de aluminio para mayor protección en climas húmedos y salinos

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

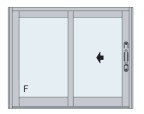
4mm 8mm 10mm



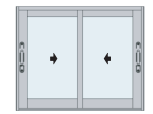
Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm 10.38mm



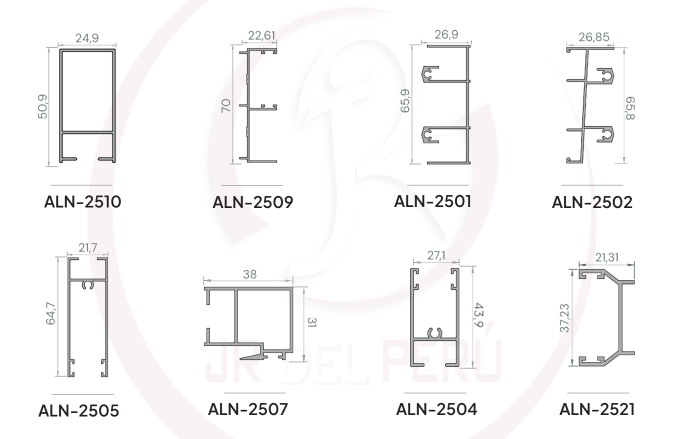






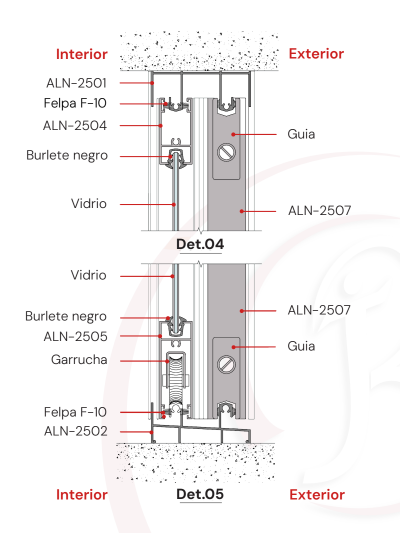


PERFILES

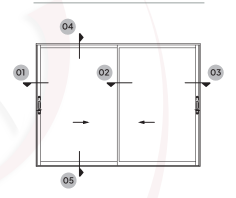




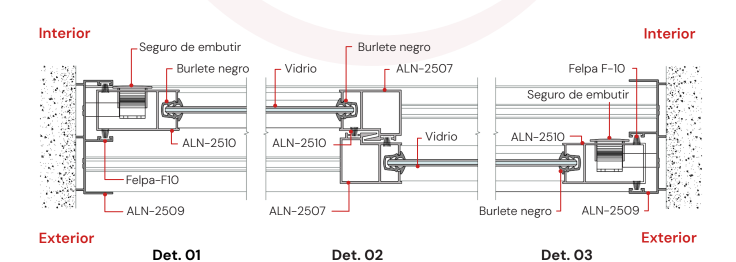




DETALLES



CORTE HORIZONTAL



10



CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y proyectantes.
- Manija, brazos de proyección y limitadores de apertura.
- Capa anódica en los perfiles de aluminio, ofreciendo mayor protección contra los climas húmedos y salinos.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

4mm 6mm

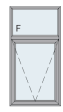


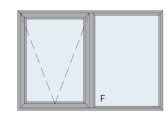
Vidrio laminado

6.38mm



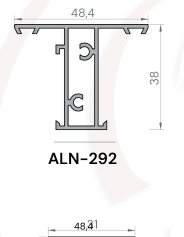


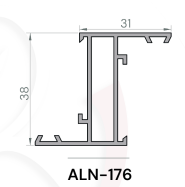


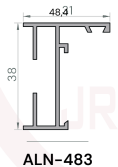




PERFILES









ALN-177

ACCESORIOS



proyeccion

Brazo limitador



Burlete B-42



Burlete cuña C-446

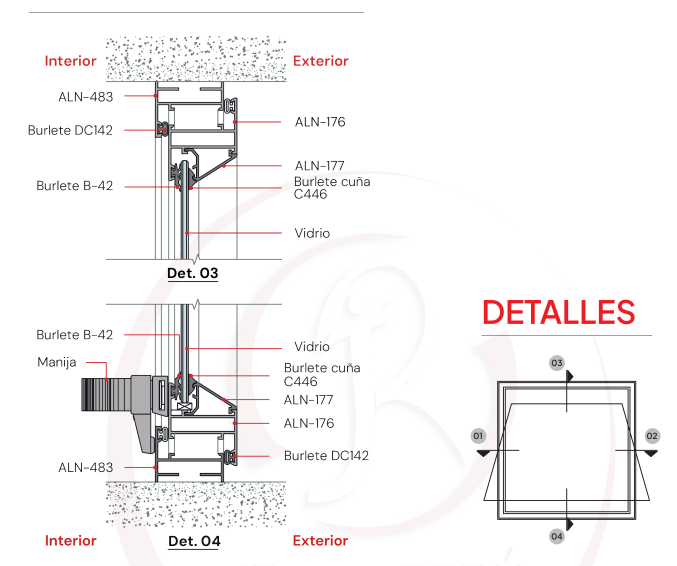


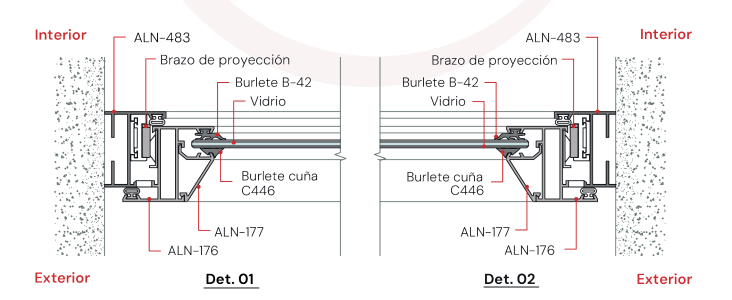
Burlete DC-142



Manija











CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y proyectantes.
- Manija, brazos de proyección y limitadores de apertura.
- Capa anódica en los perfiles de aluminio, ofreciendo mayor protección contra los climas húmedos y salinos.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

6mm 8mm 10mm



Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm 10.38mm



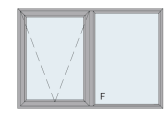
Vidrio insulado

24.3mm 24.7mm 25mm



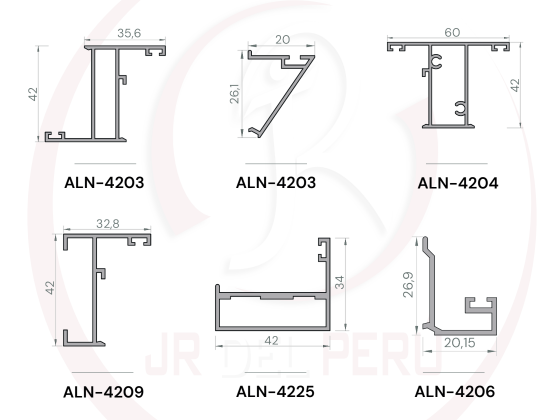






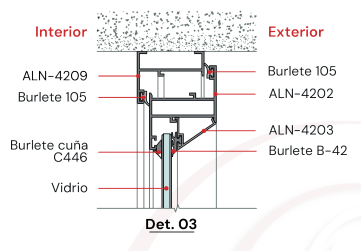


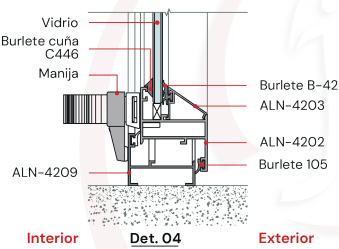
PERFILES



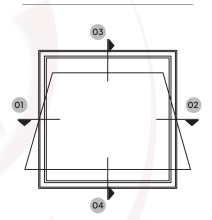




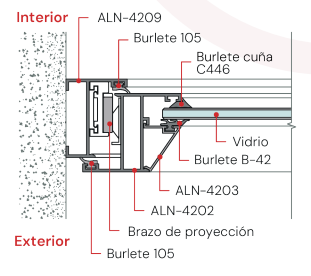




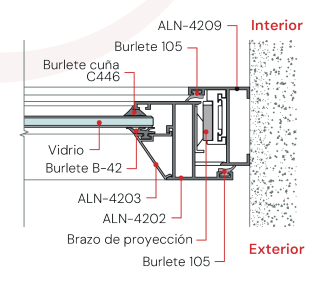
DETALLES



CORTE HORIZONTAL

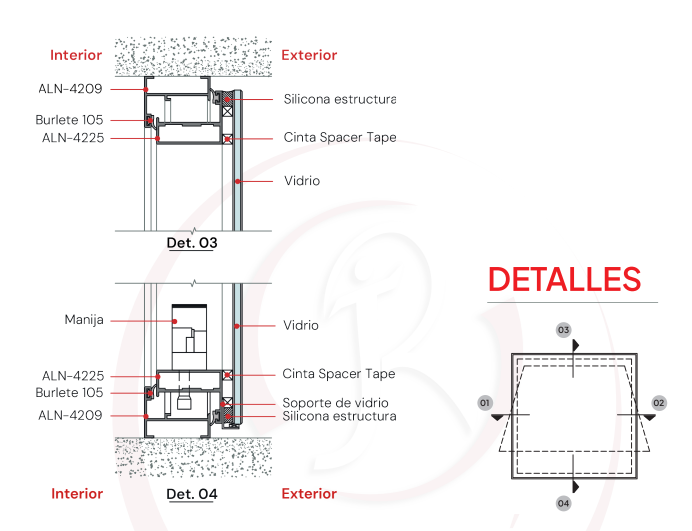


Det. 01

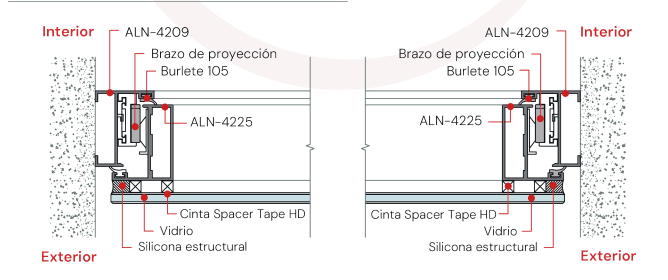


Det. 02





CORTE HORIZONTAL



Det. 01

Det. 02



CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de 1 hoja, 2 hojas batientes con sobre luz.
- Capa anódica en los perfiles de aluminio, ofreciendo mayor protección contra los climas húmedos y salinos.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

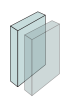
NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

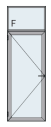
6mm 8mm



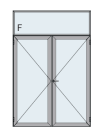
Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm



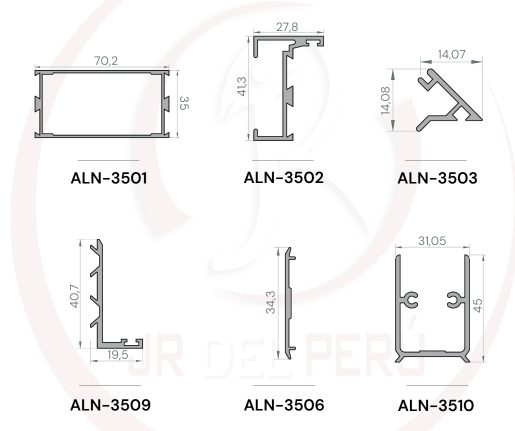






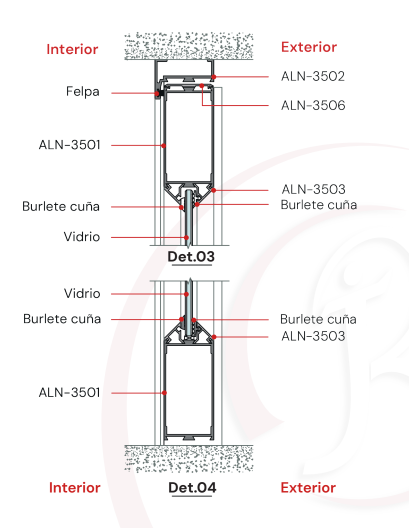


PERFILES

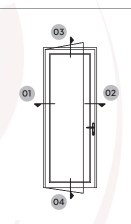




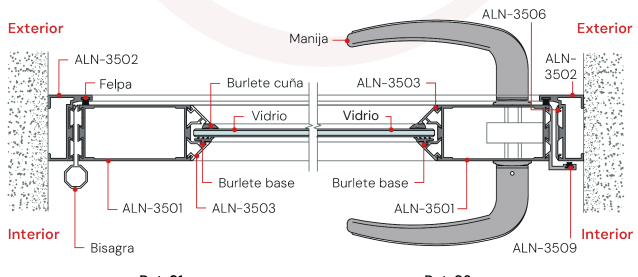




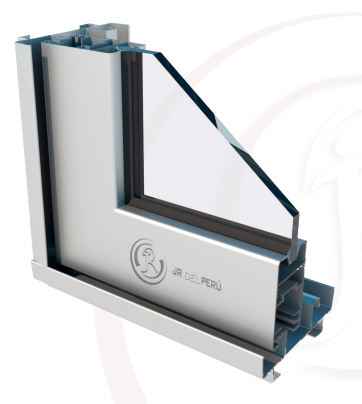
DETALLES



CORTE HORIZONTAL



Det. 01 Det. 02



CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y móviles de dos, tres y cuatro cuerpos, además se puede adaptar a más cuerpos de acuerdo al requerimiento del proyecto.
- Cierre lateral manual, automático embutido y cierre multipunto.
- Sistema de rodamientos pesados y deslizamiento silencioso.
- Capa anódica en perfiles de aluminio para mayor protección en climas húmedos y salinos

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

6mm 8mm 10mm



Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm 10.38mm



Vidrio insulado

21.5mm 23.5mm 24.3mm 24.7mm 25mm

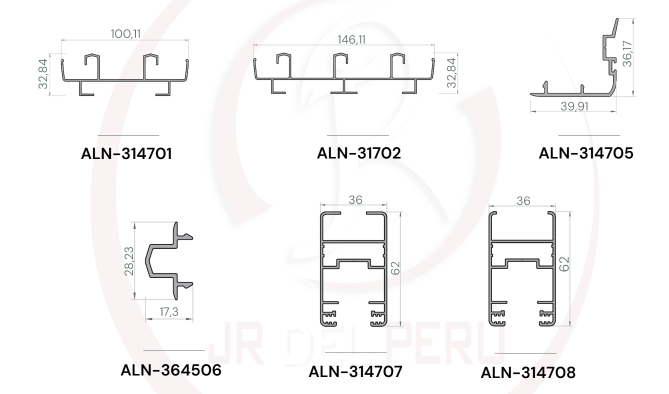






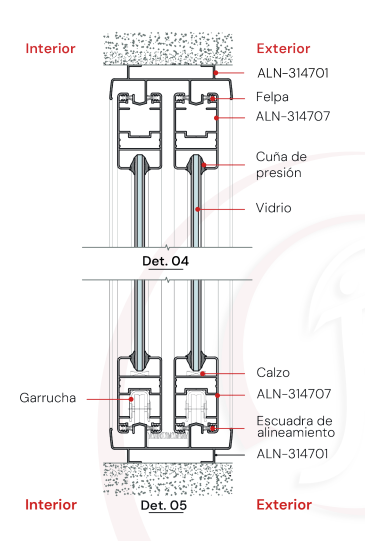


PERFILES

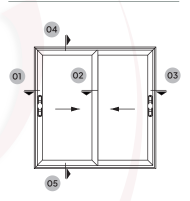


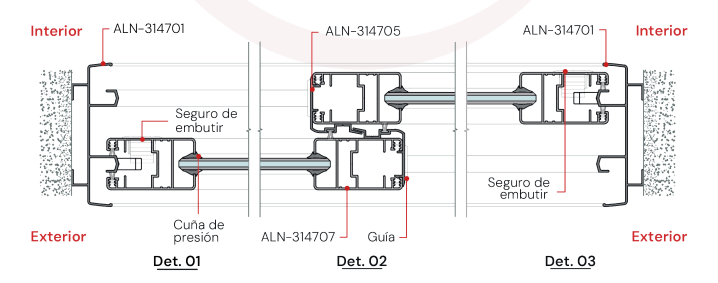






DETALLES







CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de paños fijos y móviles de dos, tres y cuatro cuerpos, además se puede adaptar a más cuerpos de acuerdo al requerimiento del proyecto.
- Cierre lateral manual, automático embutido y cierre multipunto.
- Sistema de rodamientos pesados y deslizamiento silencioso.
- Capa anódica en perfiles de aluminio para mayor protección en climas húmedos y salinos

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

6mm 8mm 10mm



Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm 10.38mm



Vidrio insulado

21.5mm 23.5mm 24.3mm 24.7mm 25mm

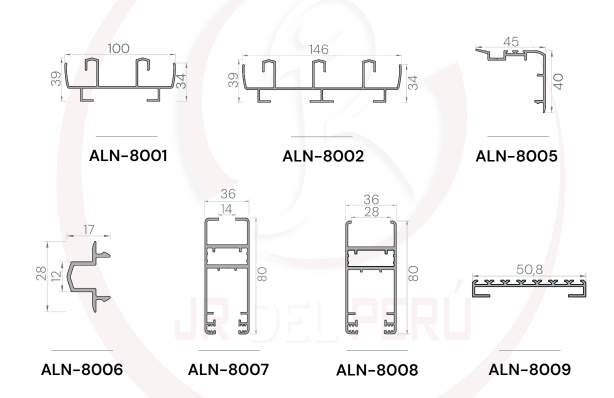






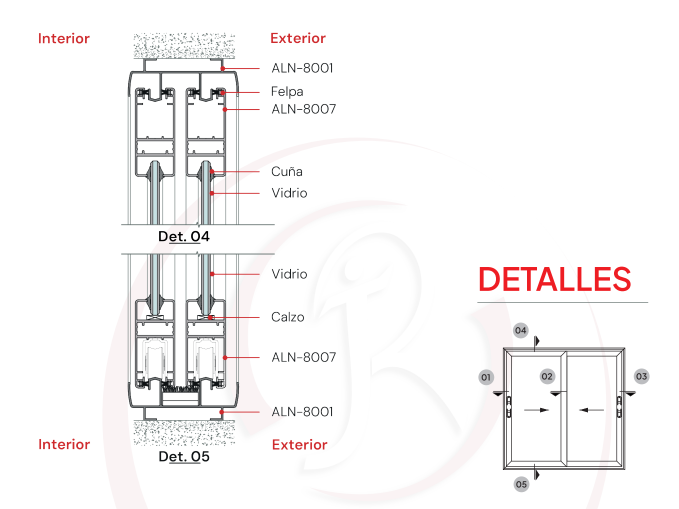


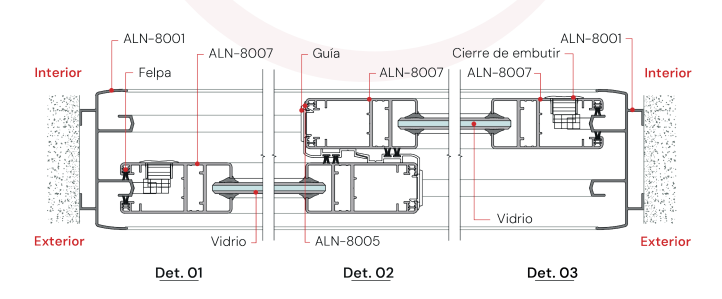
PERFILES

















CARACTERISTICAS

- Múltiples alternativas de diseño: combinación de 1 hoja, 2 hojas batientes con sobre luz.
- Cierre lateral automático embutido, o cierre central tipo caracol.
- Capa anódica en los perfiles de aluminio, ofreciendo mayor protección contra los climas húmedos y salinos.

ACABADOS



Gris Mate Anodizado



Negro Anodizado



Blanco

Pintura Electrostática

NOTA: Cualquier otro color de acabado, consultar.

ESPESOR DE VIDRIO



Vidrio monolítico

6mm 8mm



Vidrio laminado

6.38mm 8.38mm

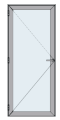


Vidrio insulado

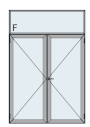
23.5mm 24.3mm 24.7mm 25mm





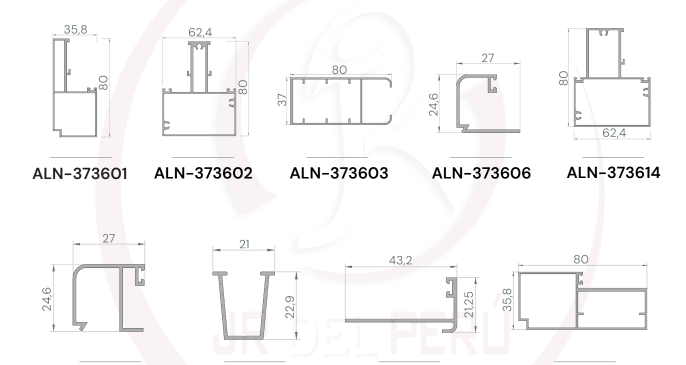


ALN-373609





PERFILES



ALN-373610

ACCESORIOS

ALN-373608



ALN-373613



