

Consulta / Enquiry: Pedido / Order: Cliente / Client:

Pedido Nº. / Order Nº.: Fecha / Date: Fecha de entrega / Delivery date:

Dirección entrega / Delivery address:

PUERTA CABINA DESLIZANTE HORIZONTAL AUTOMÁTICA MODELO: COMPACT PM
AUTOMATIC HORIZONTAL SLIDING CAR DOOR MODEL: COMPACT PM

Cantidad / Quantity

Apertura desde rellano / Opening direction from landing:

T2 Derecha / T2 Right
T2 Izquierda / T2 Left
C2 Central / C2 Centre

Dimensiones / Dimensions:

Paso libre / Clear opening (PL) mm
Altura libre / Clear height (HL) mm
Altura base fijación operador / Operator base fixing height mm

Ejecución hoja / Panel execution:

Acero / Steel

Acabados / Claddings:

Epoxi RAL 7032 / Epoxy RAL 7032 AISI 441 2B Grano 320 / AISI 441 2B Grit 320 Otros / Others

Opciones / Options:

Con patín móvil EN 81-41 / With skate EN 81-41 Alimentador emergencia / Emergency supply
Fotocélula / Photocell Enclavamiento cabina / Car door locking device
Con desenclavamiento manual / With manual unlocking device

PUERTA RELLANO DESLIZANTE HORIZONTAL AUTOMÁTICA MODELO: COMPACT
AUTOMATIC HORIZONTAL SLIDING LANDING DOOR MODEL: COMPACT

Cantidad / Quantity

Apertura desde rellano / Opening direction from landing:

T2 Derecha / T2 Right
T2 Izquierda / T2 Left
C2 Central / C2 Centre

Dimensiones / Dimensions:

Paso libre / Clear opening (PL) mm
Altura libre / Clear height (HL) mm
Altura total / Total height mm
Proyección de puerta al hueco (DHP) / Door hoistway projection (DHP) mm

Ejecución hoja / Panel execution:

Acero / Steel

Homologaciones de fuego / Fire homologations:

EN 81-58 E120

Acabados / Claddings:

Epoxi RAL 7032 / Epoxy RAL 7032 AISI 441 2B Grano 320 / AISI 441 2B Grit 320 Otros / Others

Opciones / Options:

Cerradura EN 81-41 / Locking device EN 81-41 Suplemento pisadera / Supplementary sill
Contacto TSD / TSD Contact * Taladro botonera / Push button cut out

* Es necesario adjuntar el ANEXO 1 Plano taladro botonera / It is necessary to enclose the ANNEXE 1 Push button cut out drawing