

CUESTIONARIO TÉCNICO PUERTAS DE ALUMINIO ACRISTALADAS Ei 60 - 90 2 HOJAS

CLIENTE.....
 PEDIDO Nº..... Ref:.....
 FECHA

Pedido
 Presupuesto

(A cumplimentar por Novoform Alsas, SA.)

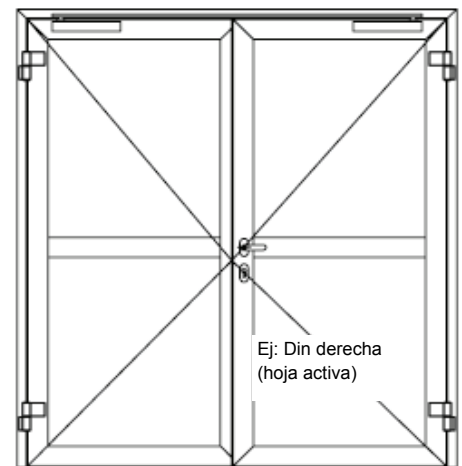
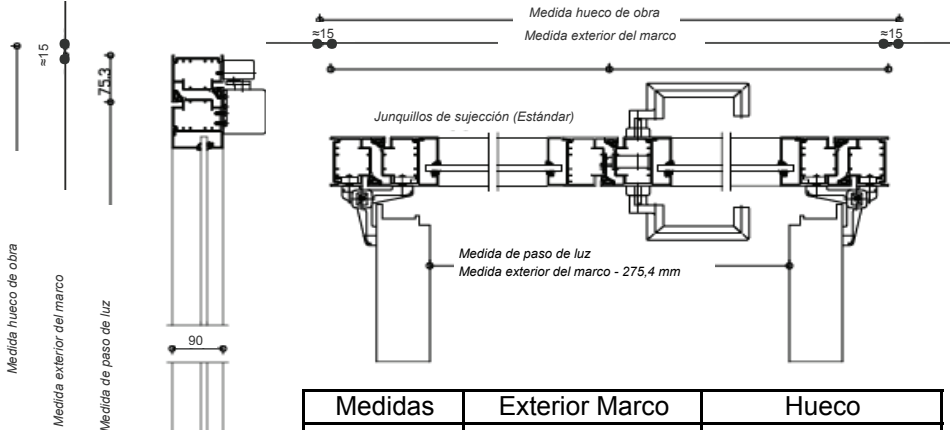
Semana de fabricación

Ei 60
 Ei 90

Nº Confirmación de pedido:

Nº de unidades iguales _____

DATOS TÉCNICOS GENERALES (cumplimentar siempre)



Medidas	Exterior Marco	Hueco
Ancho (mm)		
Alto (mm.)		

Indicar el sentido de apertura de la puerta

DIN IZDA

DIN DRCHA

HOJA PASIVA

HOJA PASIVA

HOJA ACTIVA
(Izquierda)

HOJA ACTIVA
(Derecha)

****Aviso: si se requieren fijos lateral/superior, adjuntar hoja de combinaciones posibles con su elección.**

Pared:
 Todo hormigón
 Ladrillo, bloque u hormigón poroso
 Tabiquería de yeso

Montaje
 Atornillado (estándar)
 Soldadura

Espesor muro (mm.) = _____

EQUIPAMIENTO OPCIONAL DE PUERTA

Sí No Travesaño sobrepuesto (colocado en el lado opuesto a las bisbras, estándar)
 Ancho (mm): _____

Sí No Banda automática de retención de humos (burlite inferior)

Sí No Electroimán
 a) Electroimán "I.S.T. FT200-FB, 12/24 Volt, cableado oculto 2 hojas
 b) Electroimán con feedback control "I.S.T. FT201-FB, 12/24 Volt, cableado oculto 2 hojas(envío de señal)

Sí No Angulares de remate o pletina

Sí No Barra antipánico
 Función D: barra antipánico + manillas + llave
 Función E: barra antipánico + pomo fijo (exterior) + llave

Sí No Manillas
 De aluminio
 Inox

Sí No Cierrapuertas (situado en el lado de la bisagra)
 a) TS 5000 ISM con guía
 b) TS 5000 E-ISM with E-ISM - guide rail, sistema de cierre secuencial integrado retención , electromecánica para ambas hojas
 c) TS 5000 R-ISM/G mit R-ISM/G, sistema de cierre secuencial integrado, retención electromecánica para ambas hojas detector de humo incorporado

Sí No Color de la silicona de sellado
 a) Negro
 b) Blanco
 b) Gris

Sí No Color de la superficie
 a) RAL _____
 b) Anonizado

Sí No Color de las bisbras
 a) RAL _____
 b) E6 / EV1

NOTA: PARA ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO NO RECOGIDAS EN ESTE CUESTIONARIO SE DEBERÁ HACER UNA PETICIÓN DE OFERTA

Cumplimentado por CLIENTE:
 Fecha y firma:

Aprobado en Novoform Alsas S.A., por:
 Fecha y firma: