



DETALLE 1
 ESC: 1:10

Technical drawing of a door assembly with dimensions and component labels:

- Dimensions:**
 - Top: 0.00, 0.30, 0.30, 0.04, 0.25, 0.00
 - Right: 0.41, 0.00, 0.05
 - Bottom: 0.80, 0.04, 0.04, 2.05
 - Left: 0.00, 0.82
- Labels and Components:**
 - Reforzo de Tol galvanizado para cierra-puertas $\varphi = 1.5\text{mm}$.
 - Tubo estructural galvanizado Norma ASTM A 123
 - Tubo Sección cuadrada 40x40x1.5mm, NT INEN2415
 - Perfil Perimetral Tipo "C" de Aluminio Natural Anodizado soldado a estructura con remaches de aluminio para cubrir soldadura de panel con estructura.
 - Tubo estructural galvanizado Norma ASTM A 123
 - Reforzo con Tubo Sección cuadrada de 40x40x1.5mm, NT INEN2415

ELEVACIÓN ESTRUCTURA

Mampostería de bloque

Marco de tol galvanizado
 e= 1.4mm de 3.5cm de espesor. Aplicado:
 Limpador, Wash Primer + Catalizador.
 Acabado en pintura sintética + liner con
 soplete. Color negro mate.

Tubo estructural galvanizado
 Norma ASTM A 123
 Tubo Sección cuadrada
 40x40x1.5mm, T1 NEN2415

**Tol e=1.2mm soldado al
 marco y Aplicado: Limpador Desengrasante,
 Wash Primer + Catalizador. Acabado en pintura
 sintética + liner con soplete. Color chocolate**

Pisa-vidrio de caucho o aluminio anodizado.

Vidrio Temporo Laminado de 6mm. Color claro
 Mirlita de 20x90 cm. exterior
 y 18x78 cm. interior de

Mampostería de bloque

Mortero de relleno.

Marco de tol galvanizado
 e= 1.4mm de 3.5cm de espesor. Aplicado:
 Limpador, Wash Primer + Catalizador.
 Acabado en pintura sintética + liner con
 soplete. Color negro mate.

Tubo estructural galvanizado
 Norma ASTM A 123
 Tubo Sección cuadrada
 40x40x1.5mm, T1 NEN2415

**Tol e=1.2mm soldado al
 marco y Aplicado: Limpador
 Desengrasante, Wash Primer +
 Catalizador, Acabado en pintura
 sintética + liner con soplete. Color
 chocolate**

AXONOMETRÍA

Mampostería de bloque
 Marco de tol galvanizado
 e = 1.4mm de 3.5cm de espesor. Aplicado:
 Limpiador, Wash Primer + Catalizador
 Acabado en pintura sintética + tinner con
 soplete. Color negro mate.
 Tulo estructural galvanizado
 Norma ASTM A 123
 Tubo Sección cuadrada
 40x40x1.5mm, NT INEN2415
 Tol e = 1.2mm soldado al
 marco de acero; Limpiador Desengrasante,
 Wash Primer + Catalizador, Acabado en pintura
 sintética + tinner con soplete. Color chocolate
 Pisa-vidrio de caucho ó aluminio anodizado.
 Vidrio Laminado de 6mm. Color claro
 Material de 20X90 cm. exterior
 y 1x87x cm. interior de

DETALLE 1
 ESC: 1:20

Tol e=1.2mm soldado al marco y Aplicador, Limpiador Desengrasante, Wash Primer + Catalizador, Acabado en pintura sintética + tinner con soplete. Color chocolate

Bisagra de 3" de acero galvanizado tipo barri de 3 cuerpos. Cuatro unidades por hoja

Pisa-vidrio de caucho ó aluminio anodizado

Mitrila de 70X70 cm. de Vitro templado Laminado de 6mm

Cerradura de llave-manija de Alto Tarjeta, Acabado cromo mate. Picoante con dispositivo Antitarjeta. Grato 1° < 400.000 Ciclos. Certificación: ANSI A156.2:1996 & UNE 12299:2003

Marco de Tol Galvanizado e= 1.4mm de 3.5cm. de espesor. Aplicador, Limpiador, Wash Primer + Catalizador, Acabado en pintura sintética + tinner con soplete. Color negro mate

Placa de patto fabricada en lamina de acero inoxidable calibre 20 Tipo 304 instalada a todo lo ancho de la puerta a una altura de 30cm., pegada y remachada en fábrica para garantizar su fijación a la hoja

Anclaje varilla corrugada Ø12mm soldada al perimetro y embbedida a la mampostería

A
 1.07
 1.00
 0.70
 33
 33
 70
 70
 70
 70
 33
 39

ELEVACIÓN INTERIOR
ESC: 1:20

Tol = ±1.2mm soldado al marco y Aplicado: Limpador Desengrasante, Wash Primer + Catalizador, Acabado en pintura sintética + tinner con soplete. Color chocolate

Bisagra de 3" de acero galvanizado tipo barril de 3 cuerpos. Cuatro unidades por hoja

Mirilla de 67x67 cm. de Vidrio templado Laminado de 6mm.

Cerradura de manija de Alto Trafico. Picaporte con dispositivo Antiañeja. Condensado al Interior Grato 1° a 400,000 Ciclos Certificación: ANSI A156.2-1996 & UNE 1209-2003 Acabado cromo mate

Marco de Cto Galvanizado e= 1.4mm de 3.5cm de espesor. Aplicado: Limpador, Wash Primer + Catalizador, Acabado en pintura sintética + tinner con soplete. Color negro mate

Placa de pteleo fabricada en lámina de acero inoxidable calibre 20 Tipo 304 instalada a todo lo ancho de la puerta a una altura de 30cm, pegada y ensamblada en fábrica para garantizar su fijación a la hoja.

1.07
0.04 0.16 0.67
0.17 0.04
0.39 0.37
0.70 0.67
2.05
0.72
0.70
0.30

N.P.T

ELEVACIÓN EXTERIOR

DETALLE
ESC: S/E

SELOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: