



ANCHO HPA603 TIPO DE PUERTA OTROS

PUERTAS METÁLICAS

PAE PUERTA ABATIBLE EXTERIOR

PUERTAS CON CERCO DE ACERO TELESCÓPICO ANODIZADO

PC PUERTA CORREDERA EXTERIOR

PUERTAS CON CERCO DE ACERO EN SU COLOR Y HOJA DE TABLERO LAMINADO DE RESINA DE DE ALTA PRESIÓN A DOS CARAS Y CANTO VISTO, SUPERPUESTAS CON GUIA OCULTA, HERRAJES DE INOX * ANCHO MÍNIMO LIBRE DE PASO 90CM

PEV PUERTA EXTERIOR DE VIDRIO

PUERTA, DE ALUMINIO LACADO EN COLOR ESPECIAL A ELEGIR POR LA D.F CON 60 MICRAS DE ESPESOR, BAJO SELLO DE CONTROL DE CALIDAD QUALICOAT O ANODIZADO CON 20 MICRAS CON SELLO QUALANOD. . CON ROTURA DEL PUENTE TÉRMICO , H

PE PUERTA EXTERIOR CIEGA

PUERTA ACERO ABATIBLE CON CERCO DE CHAPA Y HOJA DE ACERO CON AISLAMIENTO INTERIOR. CON HERRAJES DE INOX , CON CERCO DE ACERO LACADO

HUECO DE 600 X 240 CM PARA UN PASO LIBRE DE 200 X

PAUT1 PUERTA CORREDERA AUTOMÁTICA

240 CM. AJUSTE DE TIEMPO DE APERTURA.

PUERTA DE DOS HOJAS MÓVILES Y DOS FIJAS PARA UN

PUERTAS SECCIONALES

PS PUERTA SECCIONAL AUTOMÁTICA AISLANTE PARA HUECO DE 320 X 300 CM. CONSTRUIDA POR PANELES ARTICULADOS DE 545 MM CON AISLANTE DE POLIURETANO.

VENTANAS METÁLICAS

V. VENTANAL CORRIDO RASGADO

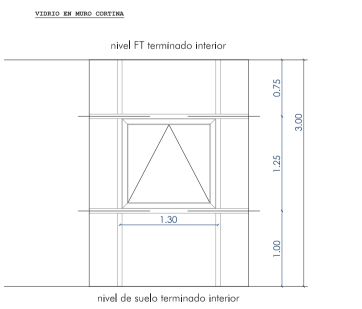
Ventanal corrido rasgado construido con carpintería de aluminio, compuesto de fijo y ventana de apertura oscilobatiende de hoja oculta.

MC. MURO CORTINA

Muro cortina plano autoportante de tapeta horizontal y llaga cerrada vertical de aluminio lacado de 60 micras o anodizado en 20 micras con rotura de puente térmico. Doble acristalamiento compuesto Todo ello pegado a un perfil intercalario de aluminio.

BARRA ANTIPÁNICO

OJO DE BUEY



mc . muro cortina plano autoportante de tapeta horizontal y llaga cerrada vertical formado por un módulo tipo que genera una retícula de montantes y travesaños de aluminio lacado de 60 micras (QUALICOAT) o anodizado en 20 micras (EWAA-EURAS) con rotura de puente térmico.

Doble acristalamiento compuesto de: - vidrio exterior formado por un vidrio Planiclear de 6mm templado con capa magnetrónica de control solar+baja emisividad COOL LITE XTREME 60/28 II. -cámara de aire deshidratada de 16 mm de espesor de aire deshidratado con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral. - vidrio interior laminar 44.2 formado por dos vidrios Planiclear de 4mm unidos por un butiral de 0,76mm .

Todo ello pegado a un perfil intercalario de aluminio, formado por sándwich de chapa de aluminio de espesor 2mm, acabado lacado con relleno de material aislante, como trasdosado en zona ciega de canto de forjado y peto de cubierta. Chapa plegada de aluminio de 2 mm de espesor en remates perimetrales, aislamiento con lana de roca de alta densidad, sellado perimetral de silicona resistente a UVA sobre fondo de junta de material imputrescible y antiadherente a la silicona.

Ventana oscilobatiente de hoja oculta en muro cortina de aluminio lacado en 60 micras o anodizado en 20 micras con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida

Servicio Madrileño de Salud Gerencia Asistencial de Atención Primaria

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN SALUD LAS TABLAS CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N LAS TABLAS. MADRID

ARQUITECTURA MEMORIA DE CARPINTERIA

ABRIL 2017