MURO DEL VANO ESTRUCTURAL SOPORTANTE Posición Puerta ABIERTA Colocación de Remate VISTO DESDE Intumescente Cortahumos **EL INTERIOR** Separación de pared 10 mm Aprox. MEDIDAS DE GUÍA SUPERIOR (EN FUNCIÓN DEL PESO DE LA HOJA) TIPO 2 PUERTAS DE 350kg HASTA 679kg TIPO 3 PUERTAS DE 680kg HASTA 1200Kg N.P.T. ANCHO DE PROYECTO CLASIF. El₂ MEDIDA HOJA (mm) MEDIDA MÍNIMA DINTEL (mm) TIPO 1 TIPO 2 TIPO 3 60 140 205 nº de hojas+200 200 220 240 84 70 "D"+100 30 **EXTERIOR** 90 140 205 hgz no de hoias +200 200 220 240 "D"+100 32 140 36 luz 1º de holas 1º de holas "D"+100 ho de holas +250 | 280 | 300 | 325 180 240 260 108 "D"+100 55 INTERIOR ANCHO DE PROYECTO 240 huz nº de hojas +250 | 280 | 300 | 325 ANCHO DE PROYECTO **EXTERIOR** NOTAS DIMENSIONALES Y NORMATIVAS - Las dimensiones del plano corresponden a medidas preliminares del producto - Las dimensiones expresadas son reen milímetros - Las caracterísiticas del muro y vano, deben ser construidas para el peso del producto - El nivel del piso terminado no debe presentar inclinaciones El muro del tabique no debe presentar anomalías de desaplomos o intervenciones Resistencia al fuego de producto, bajo normativa Europea, ya que bajo norma Chilena ANCHO DE PROYECTO 155 no es posible asimilar o ensayar el producto; dado que NCh935-2, solo aplica para puertas de abatira y no correderas o deslizantes. INTERIOR - Resistencia al fuego de producto, bajo norma UNE-EN 1634-1 TERMINOLIGIA TECNICA Y COMPOSICION - Vano: Estructura rígida que puede ser construida de acero o madera que puede cubrir la totalidad o parcialmente el espesor del muro o tabique respectivo, que tiene por finalidad la instalación del marco de las puertas, ventanas o elementos fijos. Pertenece a la estructura del edificio y con características de soportación del CONTENIDO PUERTAS METÁLICAS ORTON CORREDERO peso a recibir, Norma NCh446 MULTIUSO RESISTENTE AL FUEGO - N.P.T.: Nivel de piso terminado DE 1 HOJA EI 60 A 120 MINUTOS RESISTENTES AL FUEGO Posee electroíman REFERENCIA PR 1118-1 ASTURMADI **asturmadi**door Posee reguladror de velocidad Posee amortiguador de impacto Posee guía y carros Ubicación: AGUSTINAS 1142, OFICINA 805A, SANTIAGO