



TIPO	UDS.	DIMENSIONES CMS	APERTURA	ACABADO	VIDRIO	HERRAJES	PICAPORTES
Pi3	1	286,6X350	CORREDERA	LAMINADO ESTRATIFICADO ALTA PRESION PERFILERIA ALUMINIO ANODIZADO	—	—	TIRADOR ACERO INOX. SATINADO
M5	2	592,7X350	PLEGABLE APILABLE	LAMINADO ESTRATIFICADO ALTA PRESION BASTIDOR PERIMETRAL ALUMINIO. AISLANTE INTERIOR DE LANA MINERAL	—	GUIA AL. SUSPENSIÓN DOBLE/ HOJA, BASTIDOR INTERNO ACERO Y JUNTAS MACHIHUEBRADAS	TIRADOR ESCAMOTEADO ACERO INOX. SATINADO
M6	1	292,4X350	—	LAMINADO ESTRATIFICADO ALTA PRESION PERFILERIA ALUMINIO ANODIZADO	6+6	—	—
M7	1	420,8X350	BATIENTE 1H. 2 UDS.	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS TRASDOSADO C/ RASTRELADO	—	CARACTERÍSTICAS FABRICANTE TOPE DE SUELO ACERO INOX	MANILLA ACERO INOX. SATINADO
M8	1	155X350	BATIENTE 1H. 1 UD.	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS TRASDOSADO C/ RASTRELADO	—	CARACTERÍSTICAS FABRICANTE TOPE DE SUELO ACERO INOX	MANILLA ACERO INOX. SATINADO
M9	1	431,5X350	BATIENTE 1H. 2 UDS.	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS TRASDOSADO C/ RASTRELADO	—	4 PERNOS DE ACERO INOX. TOPE DE SUELO ACERO INOX	MANILLA ACERO INOX. SATINADO
b1	1	180X208	BATIENTE 1H. 2 UDS.	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS S/ PATAS Y MARCO ACERO INOX.	—	ACERO INOX. AISI 304	TIRADOR Y CONDENA ACERO INOX.
b2	1	270X208	BATIENTE 1H. 3 UDS.	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS S/ PATAS Y MARCO ACERO INOX.	—	ACERO INOX. AISI 304	TIRADOR Y CONDENA ACERO INOX.
b3	1	160X208	FIJO	TABLERO FENÓLICO DE RESINAS S/ PATAS Y MARCO ACERO INOX.	—	ACERO INOX. AISI 304	—

