



DETALLE TIPO V3, V4, V5. E: 1/10

| TIPO | Nº UDS. | DIMENSIONES CMS | PERFILERIA | ACABADO | APERTURA | ACRISTALAMIENTO | SUP.ILUM./VENT. |
|------|---------|-----------------|--------------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|-----------------|
| V1 | 1 | 2295,8x350 | ALUMINIO | ANODIZADO NATURAL | FIJO | DOBLE PIEL U-GLOSS | 80,35/- |
| V2 | 1 | 2141,0x350 | ALUMINIO | ANODIZADO NATURAL | FIJO | DOBLE PIEL U-GLOSS | 74,94/- |
| P1 | 1 | 187,8x350 | CHAPA CIEGA INOX. | GRANALLADO | BATIENTE DOBLE HOJA | 4+4/10/4+4 | - |
| P2 | 1 | 157x350 | CHAPA CIEGA INOX. | GRANALLADO | BATIENTE DOBLE HOJA | 4+4/10/4+4 | - |
| P3 | 1 | 136,6x350 | SIN PERFILERIA | NATURAL | PUERTA VAIVEN | 6+6 | - |
| P4a | 1 | 126,1x350 | SIN PERFILERIA | NATURAL | FIJO | 6+6 | - |
| P4b | 1 | 183.3x350 | SIN PERFILERIA | NATURAL | VAIVEN+FIJO | 6+6 | - |
| V3 | 3 | 95x350 | ALUMINIO RPT HOJA OCULTA | ANODIZADO NATURAL | OSCILOBATIENTE MOTORIZADA | 4+4/10/4+4 | 3,33/3.33 |
| V4 | 1 | 95x250 | ALUMINIO RPT HOJA OCULTA | ANODIZADO NATURAL | OSCILOBATIENTE MOTORIZADA | 8+8/10/6+6 | 2,40/2,40 |
| V5 | 3 | 95x250 | ALUMINIO RPT HOJA OCULTA | ANODIZADO NATURAL | OSCILOBATIENTE MOTORIZADA | 8+8/10/6+6 | 2,40/2,40 |

NOTA: EL SISTEMA DE CARPINTERÍA CORRESPONDIENTE A LOS HUECOS Nº V3, V4 Y V5 CONTARÁ CON ELEMENTOS DE CUBRICIÓN EN LOS PARAMENTOS QUE SUPERAN EL NIVEL DE LA CUBIERTA, A MODO DE LUCERNARIO, PARA LO QUE SE EMPLEARÁ UNA SOLUCIÓN CON PERFILES TUBULARES DE ALUMINIO ANODIZADO Y PANEL CIEGO CON AISLAMIENTO EN SU CARA INTERIOR. ESTA SOLUCIÓN DEBERÁ GARANTIZAR LA ESTANQUEIDAD DEL CONJUNTO Y LAS CONDICIONES DE AISLAMIENTO TÉRMICO EXIGIBLES, CONTANDO CON QUE LA TOTALIDAD DEL HUECO DEBERÁ TRASDOSARSE INTERIORMENTE PARA SU ACABADO FINAL.

