

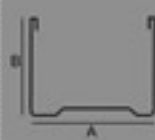
PERFILES PARA LA CONSTRUCCIÓN EN SECO

| Descripción | Espesor (mm) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Largo estándar (mm) | Peso |
|------------------|--------------|--------|--------|--------|---------------------|------|
| Montante 34 | 0,50 | 34 | 35 | 30 | 2600 | 1,12 |
| Montante 69 | 0,50 | 69 | 35 | 30 | 2600 | 1,50 |
| Solera 35 | 0,50 | 35 | 28 | * | 2600 | 0,97 |
| Solera 70 | 0,50 | 70 | 28 | * | 2600 | 1,34 |
| Omega | 0,50 | 10 | 12,5 | 30 | 2600 | 0,93 |
| Buña Perimetral | 0,36 | 8,5 | 20 | 15 | 2600 | * |
| Cantonera | 0,36 | 31 | 31 | * | 2600 | * |
| Ángulo de ajuste | 0,36 | 8,5 | 24 | * | 2600 | * |

Los valores expresados en la tabla están sujetos a variaciones basadas en las tolerancias aprobadas por la norma IRAM-IAS U 500-243



MONTANTE



SOLERA



OMEGA



BUÑA PERIMETRAL



CANTONERA



ÁNGULO DE AJUSTE



**SUMÁ
CALIDAD**

PERFILES NORMALIZADOS
0,5 mm. IRAM IAS U 500-243