



## VENTANAS CON CELOSIA ALAS 16

Ud. de fijo/ventana/balconera con celosia (fija/movil) con dimensiones ..... x ..... (LxH) mm de la serie **ALAS 16** de **ALAS IBERIA**; realizada con perfiles de aluminio extruído en aleación 6063 (según Norma UNE 38.337) y tratamiento T5 (según norma UNE 38.002).

Aluminio acabado anodizado según la marca de calidad EURAS-EWAA, clase ..... (15-20-25) con un espesor mínimo de .....(15-20-25) micras, color .....

O aluminio acabado lacado según el sello de calidad QUALICOAT (espesor de la capa de pintura poliéster mínimo 60 micras), color RAL....

La ventana/balconera está compuesta por marcos tubulares de módulo 40 mm y hojas tubulares de 46 mm, con cortes a inglete unidos con escuadras de bloqueo de 14 y 18 mm respectivamente, incluso juntas de E.P.D.M y accesorios propios de la serie.

La apertura será de..... (1, 2, 3 ó 4) hojas paneladas con lamas de ventilación fijas ovaladas (ó rectas) separadas 40 mm entre ejes mediante piezas especiales de poliamida, incluso lamas especiales de remate en las partes superior e inferior (ó con lamas móviles de 70 mm regulables entre 0 y 90° permitiendo la regulación de la luz y visión exterior a partir de la oscuridad total)

La ventana/balconera estará colocada a haces exteriores y rematada con tapajuntas perimetral exterior en perfil de aluminio con el mismo acabado que la ventana/balconera.

Todo ello según detalles de proyecto, totalmente acabada y rematada y con p.p. de medios auxiliares para la realización de la obra.