

SECCIÓN B — SECCION B — TECNICAS INDUSTRIALES DIVERSAS; TRANSPORTES

B64 AERONAVES; AVIACION; ASTRONAUTICA

B64B AERONAVES MAS LIGERAS QUE EL AIRE (instalaciones en tierra para aeronaves en general B64F)

-
- | | |
|--|--|
| <p>1/00 Aeronaves más ligeras que el aire [1, 2006.01]</p> <p>1/02 . Dirigibles flexibles (B64B 1/58 tiene prioridad; globos B64B 1/40) [1, 2006.01]</p> <p>1/04 . . siendo mantenido el perfil por cables o cuerdas que unen superficies opuestas [1, 2006.01]</p> <p>1/06 . Dirigibles rígidos; Dirigibles semirrígidos (B64B 1/58 tiene prioridad) [1, 2006.01]</p> <p>1/08 . . Estructura del armazón [1, 2006.01]</p> <p>1/10 . . Estructura del conjunto de cola (B64B 1/12 tiene prioridad) [1, 2006.01]</p> <p>1/12 . . Superficies de control móviles [1, 2006.01]</p> <p>1/14 . . Cubierta exterior [1, 2006.01]</p> <p>1/16 . . . rígida [1, 2006.01]</p> <p>1/18 . . . Fijación a la estructura [1, 2006.01]</p> <p>1/20 . . provisto de alas o superficies estabilizadoras [1, 2006.01]</p> <p>1/22 . . Disposición de cabinas o barquillas [1, 2006.01]</p> <p>1/24 . . Disposición de instalaciones de propulsión (B64B 1/34 tiene prioridad) [1, 2006.01]</p> <p>1/26 . . . alojadas en conductos [1, 2006.01]</p> <p>1/28 . . . alojadas en góndolas [1, 2006.01]</p> <p>1/30 . . . Disposición de hélices [1, 2006.01]</p> <p>1/32 rodeando el casco [1, 2006.01]</p> <p>1/34 de hélices de sustentación [1, 2006.01]</p> <p>1/36 . . Disposición de aparatos de reacción a chorro para la propulsión o el mando en dirección [1, 2006.01]</p> <p>1/38 . . Control de la posición del centro de gravedad [1, 2006.01]</p> | <p>1/40 . Globos (B64B 1/58 tiene prioridad; globos de juguete A63H 27/10) [1, 2006.01]</p> <p>1/42 . . Estructura o fijación de superficies estabilizadores [1, 2006.01]</p> <p>1/44 . . adaptados para conservar una altitud predeterminada [1, 2006.01]</p> <p>1/46 . . asociados con aparatos para provocar la explosión del globo [1, 2006.01]</p> <p>1/48 . . . para permitir el lanzamiento de carga con paracaídas [1, 2006.01]</p> <p>1/50 . . globos cautivos [1, 2006.01]</p> <p>1/52 . . . fijación de ligaduras de arrastre [1, 2006.01]</p> <p>1/54 . . . Acoplamiento de dos o más globos de manera superpuesta [1, 2006.01]</p> <p>1/56 . . . estabilizados por movimiento rotativo [1, 2006.01]</p> <p>1/58 . Disposición o estructura de compartimentos de gas; Disposiciones de llenado (conexión de válvulas a cuerpos elásticos hinchables B60C 29/00) [1, 2006.01]</p> <p>1/60 . . compartimentos de gas rodeados por contenedores de gas inerte independientes [1, 2006.01]</p> <p>1/62 . . Control de la presión, calentamiento, enfriamiento o descarga de gas [1, 2006.01]</p> <p>1/64 . . Mecanismos de actuación de la válvula de gas [1, 2006.01]</p> <p>1/66 . Fijaciones de amarre [1, 2006.01]</p> <p>1/68 . Equipamiento para flotación en agua [1, 2006.01]</p> <p>1/70 . Disposiciones de lastrado [1, 2006.01]</p> |
|--|--|