

## SECTION B — TECHNIQUES INDUSTRIELLES; TRANSPORTS

### B64 AÉRONAUTIQUE; AVIATION; ASTRONAUTIQUE

**B64F INSTALLATIONS AU SOL OU INSTALLATIONS POUR PONTS D'ENVOL DES PORTE-AVIONS SPÉCIALEMENT ADAPTÉES À L'UTILISATION EN LIAISON AVEC LES AÉRONEFS; TRACÉ, FABRICATION, ASSEMBLAGE, NETTOYAGE, ENTRETIEN OU RÉPARATION DES AÉRONEFS, NON PRÉVUS AILLEURS**

#### Note(s) [3]

Dans la présente sous-classe, les expressions suivantes ont la signification ci-dessous indiquée:

- "installations" couvre les équipements utilisés en liaison avec les aéronefs et non montés sur ceux-ci, y compris les équipements mobiles;
  - "installations au sol" comprend les installations flottantes.
- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1/00 Installations au sol ou installations pour ponts d'envol des porte-avions</b> (spécialement adaptées aux aéronefs captifs B64F 3/00; porte-avions B63; installations de dispersion du brouillard E01H; souffleries G01M; simulateurs de vol installés au sol G09B) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/02 • Dispositifs d'arrêt; Barrières à freinage hydraulique <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/04 • Lancement ou remorquage (pour les chemins de fer B61; lancement ou remorquage d'un aéronef par un autre aéronef B64D 3/00; appareils de lancement des projectiles F41F) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/06 • • utilisant des catapultes <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/08 • • utilisant des treuils <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/10 • • utilisant des véhicules à aut propulsion <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/12 • Ancrage <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/14 • • Tours ou mâts pour l'amarrage des dirigeables ou des ballons (ferrures d'amarrage des plus légers que l'air B64B 1/66; sous l'aspect construction E04H 6/00, E04H 12/00) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/16 • • Piquets ou ancrs d'amarrage au sol; Cales de roues <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/18 • Aides à l'atterrissage, visuelles ou acoustiques (signalisation optique ou acoustique en général G08) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/20 • • Disposition des balises optiques <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/22 • pour la manœuvre des aéronefs <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/24 • • Adaptations des plates-formes tournantes <b>[1, 2006.01]</b></p> | <p>1/26 • pour réduire le bruit des moteurs ou des réacteurs; Protection des aéroports contre la détérioration par les jets <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/28 • Installations de manutention de liquides spécialement adaptées pour le remplissage d'aéronefs à l'arrêt (manutention des liquides en général B67) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/30 • pour l'embarquement ou le débarquement des passagers <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/305 • • Passerelles reliant l'aérogare et un aéronef, p.ex. télescopiques, réglables en hauteur <b>[3, 2006.01]</b></p> <p>1/31 • • Véhicules pour passagers spécialement adaptés pour être utilisés en association avec des aéronefs ou des aérogares, p.ex. en s'y amarrant <b>[3, 2006.01]</b></p> <p>1/315 • • Escaliers mobiles (escaliers amovibles en général E04F 11/04) <b>[3, 2006.01]</b></p> <p>1/32 • pour la manutention du fret <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/34 • pour le démarrage des groupes moteurs <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>1/36 • Autres installations pour aéroports (construction ou revêtement des terrains d'atterrissage E01C) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p><b>3/00 Installations au sol spécialement adaptées aux aéronefs captifs</b> (pour chemins de fer B61) <b>[1, 2006.01]</b></p> <p>3/02 • avec dispositifs permettant de fournir à l'aéronef une alimentation électrique pendant le vol <b>[1, 2006.01]</b></p> <p><b>5/00 Tracé, fabrication, assemblage, nettoyage, entretien ou réparation des aéronefs, non prévus ailleurs</b> <b>[1, 2006.01]</b></p> |
|---|---|