



Design : Franck Magné

Cigarette devenue sans rancune cendrier, Manques est conçu pour les espaces extérieurs des bâtiments. Objet-signe, Manques évoque spontanément sa fonction dans le capharnaüm de l'espace public. Projet conçu initialement pour les extérieurs de bâtiments municipaux. Pour les lieux de grand passage nous recommandons l'utilisation de cendriers à sable type Smoke, Feu ou Flamme. Manques est réalisé en acier. Robuste, il est également adaptable à des implantations en milieux salins en passant sur des grades d'acier inoxydable adaptés.

Collecte

Contenance 3,3L soit environ 2000 mégots. Manques est équipé d'un réservoir amovible sécurisé par une serrure.

Normes

Manques répond aux normes concernant la circulation des personnes à mobilité réduite, ainsi qu'aux normes de détection des obstacles pour les personnes malvoyantes.

Fixation

Le cendrier Manques est prévu pour être monté sur socle (socle inclus) ou fixé au sol en un point invisible (optionnel). La fixation sur les sols béton peut être assurée par des chevilles chimiques. (*Matière : acier / 26x26 cm / épaisseur : 10 mm / finition : peinture époxy). Sur demande la pose peut être assurée par nos soins.

Garantie

Garantie de 2 ans contre tout vice de fabrication.



Conçu et fabriqué en France avec amour.

now! le Off

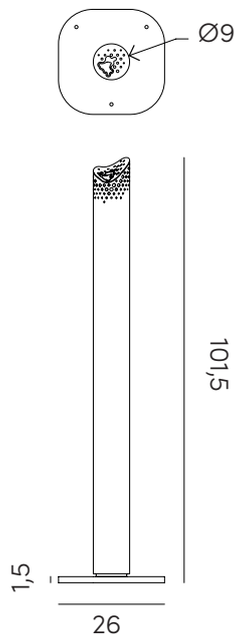
Selection Now! le Off !, Paris Design Week

Matières et références. pour les traitements anticorrosifs sur acier, voir la fiche dédiée.

• Cendrier Manque Acier/peinture époxy.
RÉF : CE VEG MQE P MQE 1GM-1

• Cendrier Manque Inox brossé.
RÉF : CE VEG MQE P MQE 1GM-2

• Cendrier Manque Inox électropoli.
RÉF : CE VEG MQE P MQE 1GM-3



Dimensions en centimètres



Pour vos commandes merci de préciser :

- Le type de finition souhaitée
- La quantité.
- La référence produit.
- Le cas échéant la référence du ou des accessoires.

OBJETS PUBLICS vous remercie pour votre confiance.

Traitements anti-corrosion

Les pièces en acier bénéficient d'un des traitements au choix parmi les suivants (par ordre de tenue à la corrosion) :

- Phosphatation trimétaux + thermolaquage peinture epoxy finitions mates finement texturées.

REF : PTM EPXY

- Grenailage + phosphatation trimétaux + couche d'apprêt + thermolaquage peinture epoxy finitions mates finement texturées.

REF : GPTMAF EPXY

- Galvanisation à chaud + traitement de finition + thermolaquage peinture epoxy

REF : GACH

Teintes

Gamme de couleurs



Autres teintes RAL disponibles sur demande.

Finitions

Nous proposons une finition standard à la Peinture époxy mate finement texturée.
Sur demande, il est possible de réaliser une finition satinée.