



Composants pour
équipements hôteliers
et machines des secteurs
alimentaires

STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE



elesa®

ELESA présente une large gamme de **composants standards** en technopolymère et en inox AISI 303, 304 et 316 spécialement dédiés aux **secteurs de la restauration, de l'hôtellerie et de la transformation des aliments.**

La résistance à la corrosion, le design et l'ergonomie grâce à des formes compactes, sont les principales caractéristiques qui distinguent nos produits. De plus, la différenciation par les couleurs et la possibilité de fournir des exécutions spéciales, permettent également d'obtenir une parfaite compatibilité esthétique avec les machines, améliorant leur qualité.



Plus de 75 ans de leadership font d'ELESA une référence pour les concepteurs et les fabricants, avec plus de 45 000 codes produits et une production annuelle de plusieurs dizaines de millions de pièces.

Les produits ELESA sont vendus dans plus de 60 pays à travers douze filiales et une étroite collaboration avec les distributeurs mondiaux les plus qualifiés, ce qui garantit un service efficace et rapide et une proximité pour les achats. Ce réseau de distribution international dispose de services d'assistances et de conseils techniques.

Nos atouts :

- 200 BREVETS ET DESSINS OU MODÈLES ENREGISTRÉS
- 42 PRIX DE DESIGN INDUSTRIEL
- DISTRIBUTION MONDIALE
- STOCK DISPONIBLE
- SOLUTIONS PERSONNALISÉES
- COMPÉTENCE TECHNIQUE AU SERVICE DU CLIENT
- CERTIFICATIONS ISO 9001 - ISO 14001 - BS OHSAS 18001



FM 23747



EMS 518430



OHS 584384

elesa[®]

Design, matériaux et traitements de surfaces au service de l'hygiène



HYGIENIC DESIGN

Composants tout particulièrement étudiés dans leurs formes, le choix des matériaux et des surfaces de finitions pour répondre aux exigences des secteurs soumis à la réglementation en matière d'hygiène, tels que les industries agro-alimentaires, pharmaceutique et chimique. Des matériaux non toxiques, des formes compactes sans creux et faciles à nettoyer ($Ra < 0,8 \mu m$) sont quelques-unes des caractéristiques permettant d'éviter la contamination du produit final. Les bagues d'étanchéité conformes à la FDA (Food Drug Administration) empêchent l'accès de la saleté ou des corps étrangers à l'intérieur des composants. Leur couleur bleue permet également une reconnaissance visuelle immédiate. La simplification des procédures de nettoyage devient primordiale afin d'assurer:

- moins de consommation d'eau douce et de détergent pour réduire la production d'eaux usées
- réduction de la consommation d'énergie
- réduction des coûts totaux et économie de ressources
- plus de temps disponible pour les cycles de production



Metal detectable technopolymère RAL 5001 "Green-Blue"

METAL DETECTABLE

Composants standards en technopolymère, RAL 5001 "Bleu vert" avec inserts en acier inoxydable AISI 304, matériau approprié pour le contact avec les aliments (FDA CFR.21 et EU 10/2011). L'additif spécial contenu dans la matière plastique permet la détection de particules cubiques de 5 mm au moyen d'un détecteur de métal. De plus, la spécificité et l'unicité de la couleur bleue, naturellement absente des environnements dans lesquels ces composants sont installés, facilitent la détection visuelle des éléments contaminants.





Résistance à la corrosion



INOX

ELESA propose une large gamme de produits en plastique avec des inserts en acier inoxydable AISI 303, AISI 304, AISI 316 ou entièrement fabriqués en acier inoxydable. Excellente résistance à la corrosion pour les applications où la réglementation impose l'utilisation de matériaux spéciaux résistant à la corrosion.



Visually detectable technopolymère RAL 5005 "Signal blue"

VISUALLY DETECTABLE

Composants standard en technopolymère RAL 5005 "Bleu de sécurité" avec inserts en acier inoxydable AISI 304, matériau approprié pour le contact avec les aliments (FDA CFR.21 et EU 10/2011). Ils sont facilement détectables et reconnaissables à l'œil nu grâce à la spécificité et au caractère unique de la couleur, naturellement absente dans l'environnement dans lesquels ces composants sont installés. Ces caractéristiques contribuent à accroître les niveaux de sécurité des processus de production alimentaire en totale conformité avec les réglementations internationales.



Des produits standard Dans votre couleur préférée

ELECOLORS®

Parmi plus de 45 000 références disponibles en stock, ELESa propose une vaste sélection de composants standard disponibles sur stock dans sa gamme chromatique ELECOLORS : Orangé pur (RAL 2004), Gris clair (RAL 7035), Jaune colza (RAL 1021), Bleu pastel (RAL 5024), Rouge feu (RAL 3000), Noir foncé (RAL 9005) et Vert mai (RAL 6017). L'utilisation des couleurs apporte de nombreux avantages inédits. Ajoutant une combinaison esthétique parfaite à la machine ou à l'outil sur lequel sont installés les composants, elles en augmentent la valeur et la qualité perçue.

Et dans un souci d'optimisation de la sécurité, les couleurs peuvent également permettre de distinguer facilement et immédiatement les différentes fonctions de la machine.

elecolors®



Les images des produits appartiennent à Clifton Food Range® de Nickel-Electro Ltd.



Solutions personnalisées

En complément de notre large gamme de composants standards, nous proposons des solutions techniques sur mesure pour répondre aux besoins spécifiques des clients. Flexibilité de la production, savoir-faire technique et Recherche & Développement continue, nous permettent de fournir rapidement des solutions à prix compétitifs.

PERSONNALISATION DES PRODUITS

Logos, lettrages, indications, imprimés par tampographie, gravés au laser ou surmoulés.

COULEURS SPÉCIFIQUES

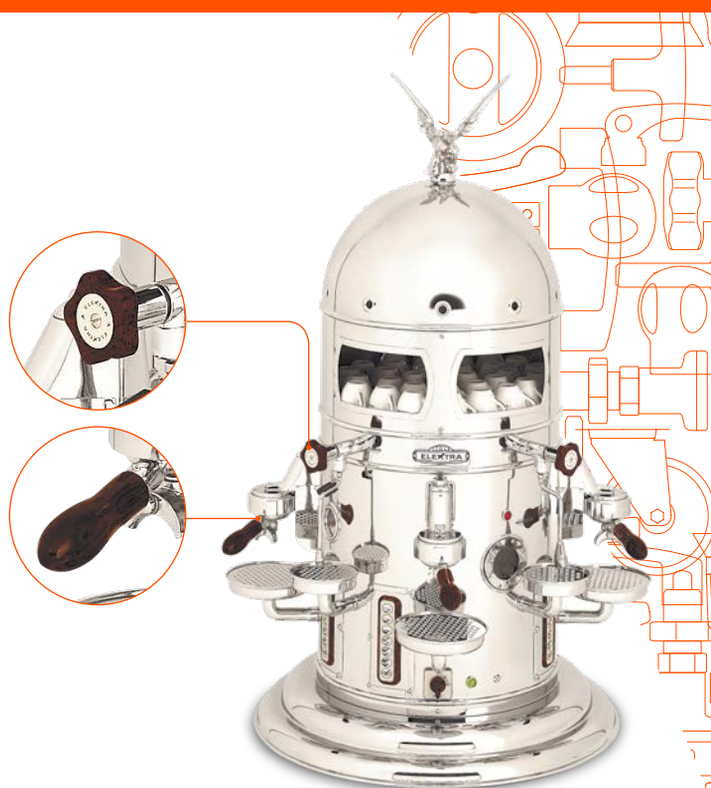
Coloris divers hors standard.

MATIÈRES ET FORMES SPÉCIALES

Technopolymère, acier INOX, autres matières, formes, dimensions et filetages spéciaux des inserts métalliques.

TRAITEMENT DE SURFACE

Brunissage, zingage, nickelage, chromage, anodisation, revêtement en résine epoxy.





ELESA. Toujours plus...



Faites le choix d'un fabricant !



ELESA FRANCE S.A.
3, avenue des Bleuets
Z.A.C. Des Petits Carreaux
94385 Bonneuil sur Marne - Cedex
tél. +33 1 43775806

ventes@elesa.fr

elesa.com

ZDEPF00DFRA19FR