

Sélection des formes de construction selon la norme DIN 18252/EN 1303



**Cylindre double entrée profilée
n° 810 WSM**
Laiton nickelé mat



**Cylindre double entrée profilée
n° 8710 WSM**
Fonction débrayable en cas d'urgence
Laiton nickelé mat



Cylindre à bouton profilé n° 815 WSM
Laiton nickelé mat
Peut être vendu avec diverses
formes de bouton
(la forme H est représentée)



Cylindre à came n° 5558/30 WSM
Laiton poli nickelé
Course de came à droite ou à gauche,
au choix
Diamètre de 25 mm



Cadenas n° 215 N/58 WSM
Anse en acier inoxydable
Largeur de boîtier 58 mm,
hauteur 50 mm
sans fermeture obligatoire
Hauteur libre de l'anse
(dimension standard 35 mm)



Insert profilé n° 802/5 WSM
Laiton nickelé mat
Introduction de la clé d'un côté,
autre côté borgne

Votre conseiller répond à vos questions :



**C.Ed. Schulte GmbH
Zylinderschlossfabrik**
Friedrichstraße 243
D-42551 Velbert
☎ +49 2051 204 0
☎ +49 2051 204 229
✉ info@ces.eu

CESfrance SARL
8 Impasse Charles Petit
F-75011 Paris
☎ +33 1 44 87 07 56
☎ +33 1 43 07 35 78
✉ info@fr.ces.eu



Systeme CES WSM

Systeme horizontal à clé réversible, protégé par brevet, pour les organigrammes et pour la construction de logements

Une technique de fermeture innovatrice avec une protection légale

Afin que les cylindres de notre système WSM puissent uniquement être ouvert par les personnes autorisées avec la clé correspondante, la société CES a développé certaines fonctions, comme :

un nouveau profil de clé diversifié ainsi que des fonctions de blocage particulièrement efficaces.

Le système WSM peut recevoir jusqu'à 18 éléments de verrouillages :

Constitué d'un maximum de 5 goupilles à action verticale, 11 goupilles mixtes, agissant radialement sur 2 barres de fermeture décalées de 90°.

La géométrie de la clé et du noyau du cylindre, protégée par un brevet, protège contre les reproductions parallèles illicites de clé et facilitent l'introduction de la clé grâce au point d'entrée sur le cylindre.

Le système WSM peut être combiné avec les solutions électroniques de fermeture développées par CEStronics.



Le système WSM conformément à la norme DIN 18252/EN 1303

Clé robuste en maillechort 40 / 10^{ème}

Ergonomique, elle est fabriquée selon la norme DIN 18252/EN 1303.

Le col de clé d'une longueur de 14 mm est compatible avec la plupart des garnitures blindées à pastille tournante.

L'usinage de l'extrémité de la clé facilite son insertion dans le cylindre.

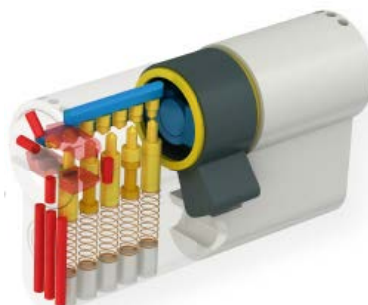
La rainure de guidage commune au noyau du rotor et à la clé garantit entre ces pièces mécaniques une rotation souple et résistante dans le temps.

Mise en œuvre de la technologie des barres de fermeture

L'emploi de la technologie des barres de fermeture permet d'assurer une garantie fonctionnelle de longue durée. Grâce aux barres de fermeture la capacité combinatoire est doublée.

Carte de sécurité

Chez CES des commandes de remplacement et des extensions sont exclusivement possibles sur présentation de la carte de sécurité, livrée avec l'installation.



Équipements supplémentaires et spéciaux

Option modulaire possible

Les cylindres profilés WSM sont aussi livrables sous forme modulaire.

Cela signifie que la longueur des cylindres peut être adaptée dans ce modèle à l'épaisseur de la porte directement sur site avec économie de temps et de coûts.



Protection anti-perçage et anti-arrachage en option

Des goupilles et des plaquettes supplémentaires en métal dur, installées dans le boîtier et dans la face frontale du noyau de cylindre, protègent le cylindre contre les méthodes usuelles d'effraction.

Modèle avec protection contre les chocs

Résistance à l'eau de mer

Modèle résistant à l'usure

Finitions

Les cylindres sont disponibles dans de nombreuses finitions. Sur demande, des moitiés de cylindres de finition différentes sont également disponibles sous forme modulaire.

Cylindres de meubles et cylindres spéciaux

Avec le système de fermeture WSM, il est possible d'équiper des cylindres de meuble et des cylindres spéciaux, appartenant au programme CES.

Solutions d'accès électroniques

Les cylindres WSM sont compatibles avec tous les systèmes de fermeture électroniques de CEStronics.