



DOM rs Terra[®], le nouveau cylindre de DOM-Metalux au service d'une protection de très haut niveau de tous les accès en résidentiel comme en tertiaire



Depuis près de 200 ans, DOM-Metalux propose des solutions de verrouillage emblématiques. Que ce soit pour sécuriser les accès d'un domicile ou d'un bâtiment, elles ont fait sa renommée auprès des particuliers comme des professionnels à la recherche d'un haut niveau de sécurité.

Aujourd'hui, l'entreprise française continue d'innover avec le nouveau cylindre DOM rs Terra[®] qui garantit une protection de très haut niveau, confort d'utilisation et performance aussi bien pour une fermeture individuelle que pour un organigramme complexe dans une entreprise.

Une résistance inébranlable

Répondant aux exigences les plus strictes en termes de sécurité et aux plus hauts niveaux de classification (conforme à la norme DIN EN 1303:2015 avec les grades les plus élevés dans chacun des 8 critères), DOM rs Terra[®] associe :

- une clé en maillechort sur laquelle une rainure spéciale sur le dos de la tige offre une haute protection contre les copies illégales. Avec son épaulement allongé, elle est compatible avec tous les protecteurs de cylindre de dernière génération,
- un cylindre mécanique breveté jusqu'en 2045 doté d'une plaque de contrôle en acier trempé qui empêche l'insertion de clés sans rainure ou avec une qui serait trop étroite.

Hautement sécurisé, le cylindre réunit tous les ingrédients pour garantir une excellente résistance à l'effraction par bumping, crochetage et perçage grâce à ses nombreux pistons et goupilles en acier trempé.



andré sudrie
relations presse

241 bd Voltaire - 75011 Paris
Tél : 01 42 78 22 22
Web : www.andresudrie.com

Retrouvez cette information et les visuels
sur www.andresudrie.com et les réseaux sociaux :



Une protection adaptée à tous les environnements

Quelle que soit la typologie des lieux, chaque accès requiert son propre niveau de sécurité. Raison pour laquelle, DOM-Metalux propose le nouveau cylindre DOM rs Terra® dans de nombreuses variantes :

- à double entrée idéale pour les portes d'entrée, de cave et d'appartement,
- demi-cylindre avec accès par clé d'un seul côté qui convient aux interrupteurs à clé, ascenseurs, modules de serrures anti-panique et garages,
- fonction panneton libre pour les serrures d'issues de secours,
- double avec bouton moleté sortie libre,
- double avec bouton moleté sortie libre et clé prioritaire utile dans tous les établissements qui accueillent des personnes sensibles,
- contacteur à clé pour sécuriser les dispositifs de commutation,
- batteuse à came (trappes, casiers, vestiaires...),
- cadenas disponible avec deux niveaux de sécurité selon les biens à protéger.

De quoi laisser l'embarras du choix aux particuliers comme aux gestionnaires de bâtiment, sans compter les nombreuses options disponibles comme la résistance à l'eau de la mer, la version blindée ou encore la fonction débrayable !

Une sécurité au style raffiné

Robuste, le cylindre DOM rs Terra® n'est pas que fonctionnel. Il constitue un véritable élément de design avec sa large gamme de boutons et de finitions. Obtenus grâce un processus d'électrozingage sophistiqué, il se décline en nickelé mat, laiton mat ou poli, doré, bronze foncé ou antique mais aussi en chromé mat, brillant, velours noir ou mat noir.

Avec son nouveau cylindre DOM rs Terra®, DOM-Metalux réussit la combinaison parfaite entre style et sécurité optimale.

Pour en savoir plus
sur le nouveau cylindre DOM rs Terra® :



A propos de DOM-Metalux

Acteur de référence dans l'univers de la quincaillerie de bâtiment et filiale du groupe industriel européen DOM Security, DOM-Metalux est une société française qui propose au travers de ses quatre marques, DOM - Metalux - Unitecnic - Viro, une gamme unique sur le marché de produits axés sur la porte et sa fermeture : cylindres mécaniques, contrôle d'accès électronique, serrures à encastrer pour profils étroits, serrures à larder bois, serrures de miroiterie, serrures en appliques, verrous, batteuses, barres anti-panique, verrouillage et gâches électriques, garnitures à codes, cadenas.