



ISTOBAL

1

SYSTÈMES DE FERMETURE

**ISTOBAL**  
Automotive Cleaning Solutions



## Instinct de protection

Résistance, flexibilité et design sont des questions de base lorsqu'il s'agit de systèmes de fermeture. Istobal en a parfaitement conscience. C'est pour cela que nous avons cherché à ce que nos solutions garantissent les trois conditions avec un très haut niveau d'exigence. Nous construisons ainsi des structures solides à partir de matériaux métalliques ayant une grande résistance à la corrosion. Nous offrons la plus grande flexibilité du marché grâce à la conception modulaire de chaque pièce. Et nous garantissons le design actuel de tous les modèles et l'adaptation totale à l'image personnelle de chaque client. C'est ainsi que nous sommes arrivés à ce que nos systèmes de fermeture soient certifiés et garantis par les organismes officiels et en conformité avec les normes en vigueur consultées et qu'ils soient devenus la meilleure garantie de protection pour les centres, portiques et tunnels.

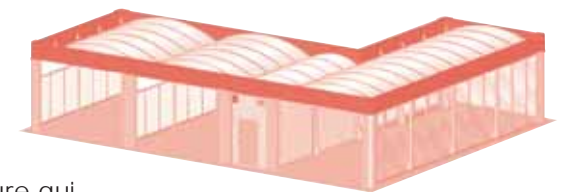




Quand il s'agit de centres de lavage, les systèmes de fermeture Istobal sont de base afin de garantir le fonctionnement correct que ce soit dans des centres avec un, deux, trois... jusqu'à douze pistes.



Les systèmes de fermeture Istobal sont d'une importance vitale pour garantir une longue durée de vie aux portiques et aux tunnels de lavage.



Il existe toute sorte de systèmes de fermeture qui s'adaptent aux différents besoins de lavage, y compris des combinaisons avec tunnels, portiques et centres.

## Flexibilité avant tout

L'expérience nous a démontré que chaque espace est différent, Istobal a donc créé les systèmes de fermeture les plus flexibles du marché aussi bien au niveau de leurs fonctions que de leur composition et design. Ils sont capables de protéger tout type de centres, de portiques et de tunnels et leur concept modulaire permet une adaptation à n'importe quelle mesure et n'importe quel espace. Des structures simples d'une piste en passant par de grands systèmes de fermeture construits à partir de modules adossés. Renseignez-vous auprès de nos spécialistes, ils vous aideront à composer la structure qui s'adaptera le mieux à vos besoins.

### COMPOSITIONS MODULAIRES

- CENTRES AVEC UN NOMBRE VARIABLE DE PISTES
- CENTRES AVEC SALLE DES MACHINES
- PORTIQUE/TRAIN AVEC UN NOMBRE VARIABLE DE PISTES
- PORTIQUE/TRAIN AVEC SALLE DES MACHINES
- COMPOSITIONS MIXTES (CENTRES ET PORTIQUES/TRAIN)



Afin de garantir la parfaite conservation de nos systèmes de fermeture, pour les construire Istobal n'utilise que des matériaux de grande résistance à la corrosion. Entre autres il y a l'aluminium, l'acier galvanisé à chaud et l'acier inoxydable qui permettent de minimiser les besoins d'entretien et de prolonger la durée de vie des compositions modulaires.

**COMPOSITIONS DE  
RÉSISTANCE  
MAXIMALE**





Une des clés de la philosophie d'Istobal est la personnalisation. Également appliquée aux systèmes de fermeture où il y a de grandes possibilités d'adaptation. En ce qui concerne les matériaux, vous pourrez choisir entre les toits transparents ou translucides en fonction de l'intensité lumineuse de la zone. Et entre verre trempé, polycarbonate cellulaire ou toile lourde s'il s'agit de choisir le matériau des cloisons de séparation des pistes. La finition des auvents et des carénages offre aussi de grandes possibilités de personnalisation avec une vingtaine de tons en plus des couleurs corporatives des principales compagnies pétrolières.



### PLUS DE GAMME, UN MAXIMUM DE POSSIBILITÉS

GAMME	Application	Dimensions piste	
		Longueur m.	Largeur m.
MA	POUR ASPIRATEURS	4,30	4,50
MB	POUR CENTRES	5,35	4,50 ó 4,80
MC	POUR CENTRES	6,40	4,50 ó 4,80
MP	POUR PORTIQUES ET TUNNELS	9,60 et +	4,50 ó 4,80

*ISTOBAL, S.A., se réserve d'introduire certaines modifications jugées favorables à l'amélioration de ses produits.*

