

## Cadenas de sûreté marine laiton Mach 3 - Thirard

🔗 Départ usine sous 5 à 6 sem.



Le cadenas de sûreté marine laiton anse haute Mach 3-Thirard est parfait pour une utilisation industrielle.

Ce cadenas de sécurité extérieur convient aussi à une utilisation maritime. Il est formé en acier dur pour assurer la fermeture des moyens de rangements dans les bateaux. Etant inoxydable, il peut être utilisé dans les lieux humides pendant une durée indéfinie sans perdre sa performance.

Fabriqué en laiton, il rend l'accessibilité facile pour un gain de temps des marins grâce à son système de clé entrouvrant et à clés différentes.



### Caractéristiques techniques : Cadenas de sûreté marine laiton Mach 3 - Thirard

Modèle	C00523.01	C00523.02	C00523.03	C00523.04	C00523.05
Type de clés	Clés différentes	S'entrouvrant	Clés différentes	S'entrouvrant	Clés différentes
Utilisation	Extérieure - haute sécurité				
Diamètre anse (mm)	6	6	5	5	5
Largeur anse (mm)	15	15	18.5	18.5	18.5
Hauteur intérieure anse (mm)	15	15	25	25	25
Largeur corps (mm)	30	30	35	35	40
Nombre de clés	3	3	2	2	2
Matière anse	Acier inoxydable				
Matière corps	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton
Marque	Thirard	Thirard	Thirard	Thirard	Thirard
Coloris	Doré	Doré	Doré	Doré	Doré
Poids (kg)	0.10	0.10	0.11	0.11	0.15

Modèle	C00523.06	C00523.07	C00523.08	C00523.09	C00523.11
Type de clés	S'ouvrant	Clés différentes	S'ouvrant	Clés différentes	Clés différentes
Utilisation	Extérieure - haute sécurité	Haute sécurité, extérieur, marine			
Diamètre anse (mm)	5	7	7		
Largeur anse (mm)	18.5	25	25		
Hauteur intérieure anse (mm)	25	25	25		
Largeur corps (mm)	40	45	45		
Nombre de clés	2	2	2		
Matière anse	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable		
Matière corps	Laiton	Laiton	Laiton		
Marque	Thirard	Thirard	Thirard		
Coloris	Doré	Doré	Doré		
Poids (kg)	0.15	0.23	0.23	0.27	0.34

Modèle	C00523.13	C00523.14			
Type de clés	Clés différentes	S'ouvrant			
Utilisation	Haute sécurité, extérieur, marine	Haute sécurité, extérieur, marine			
Diamètre anse (mm)					
Largeur anse (mm)					
Hauteur intérieure anse (mm)					
Largeur corps (mm)					
Nombre de clés					
Matière anse					
Matière corps					
Marque					
Coloris					
Poids (kg)	0.38	0.38			