

Équipement pour quais & accessoires

BUTOIRS DE QUAI EN CAOUTCHOUC STRATIFIÉ NICKELÉ

- Une des formes de protection de quai de chargement des plus solides
- Utilisés pour les quais où se produit une friction excessive de haut en bas par les remorques à suspension pneumatique, les tracteurs de manutention, etc.
- 3/8" d'épaisseur, robuste, à haute teneur en carbone, plaque nickelée flottante résistant à la friction abrasive de remorques pneumatiques
- Conception à structure fermée prolongeant la durée du caoutchouc
- Garantie de 3 ans



No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	Poids lb
PROJECTION 4"-4.5"						

Style horizontal

MCF1014-4SF	4	10"	14	7	58
MCF1018-4SF	4	10"	18	7	72
MCF1024-4SF	4	10"	24	7	90
MCF1036-4SF	4	10"	36	7	145

Style vertical

MCF2014-4SF	4	20	11	7 1/2	75
MCF2414-4SF	4	24	11	9 1/2	90

PROJECTION 5.5"-6"

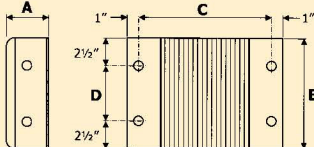
Style horizontal

MCF1014-6SF	6	10"	14	7	62
MCF1018-6SF	6	10"	18	7	78
MCF1024-6SF	6	10"	24	7	105
MCF1036-6SF	6	10"	36	7	166

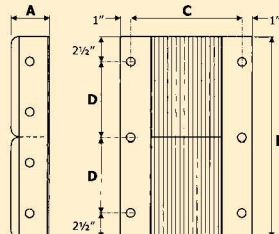
Style vertical

MCF2014-6SF	6	20	11	7 1/2	83
MCF2414-6SF	6	24	11	9 1/2	100

SÉLECTION DES DIMENSIONS APPROPRIÉES DU BUTOIR DE QUAI



Style horizontal:
stratifié ou nickelé



Style vertical:
stratifié ou nickelé

BUTOIRS DE QUAI EN CAOUTCHOUC STRATIFIÉ

- Pour toute application en usine, entrepôts et quais
- Idéals pour projection au-dessus de quais à faible hauteur, rails de guidage contre les murs, protection de quais maritimes
- Longue durée de service obtenue à l'aide du caoutchouc stratifié fabriqué de pneus de camion recyclés
- Fabriqués sous pression de plus de 1500 lb pour absorber plus de 80 % de l'impact
- Garantie de un an



No modèle	No fab	A"	B"	C"	D"	Poids lb
PROJECTION 4"-4.5"						

Style horizontal

MCF0614-4	4	6"	12	5	25
MCF1014-4	4	10"	12	7	31
MCF1016-4	4	10"	14	7	35
MCF1018-4	4	10"	18	7	44
MCF1024-4	4	10"	24	7	58
MCF1036-4	4	10"	36	7	84

Style vertical

MCF2014-4	4	20	11	7 1/2	46
MCF2414-4	4	24	11	9 1/2	56

PROJECTION 5.5"-6"

Style horizontal

MCF0614-6	6	6"	12	5	29
MCF1014-6	6	10"	12	7	34
MCF1016-6	6	10"	14	7	39
MCF1018-6	6	10"	18	7	50
MCF1024-6	6	10"	24	7	72
MCF1036-6	6	10"	36	7	105

Style vertical

MCF2014-6	6	20	11	7 1/2	53
MCF2414-6	6	24	11	9 1/2	64

PROJECTION 9"

Style horizontal

MCF1014-9	9	10"	12	7	75
MCF1016-9	9	10"	14	7	81
MCF1018-9	9	10"	18	7	92
MCF1024-9	9	10"	24	7	118
MCF1036-9	9	10"	36	7	130

Style vertical

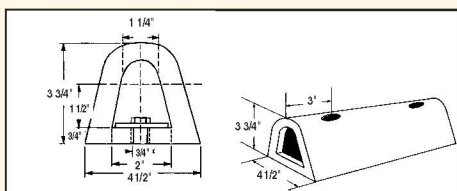
MCF2014-9	9	20	11	7 1/2	105
MCF2414-9	9	24	11	9 1/2	124

DÉFENSES DE QUAI EN CAOUTCHOUC REFOULÉ

DÉFENSES DE QUAI D-4

- Protégez les quais contre les dommages causés par les chocs
- Fabriquées en caoutchouc synthétique, résistant au temps, à la température et à la corrosion
- Faciles à installer et leur apparence fait en sorte qu'elles conviennent parfaitement pour les camions et les quais de camions
- Forme demi-ovale permettant au rayon de s'élargir sous l'impact créant ainsi un meilleur fléchissement
- S'installent facilement sur du bois, du béton ou de l'acier
- La quincaillerie est dissimulée lorsque l'installation est terminée

Note: Toutes les dimensions données sont nominales et peuvent varier d'environ 5% dans le processus de fabrication.



MONTAGE DES DÉFENSES DE QUAI D-4

Sur du bois: Utilisez des vis tire-fond de 1/2"
 Sur du béton: Utilisez des dispositifs de fixation autotaraudeurs
 Sur de l'acier: Soudez des écrous de 1/2" sur les centres comme requis
 Dans tous les cas, une barre de métal percée de 3/16" x 1 1/2" doit être insérée dans l'alésage de la défense pour agir comme une rondelle continue.



Barre de montage



Diagonal



Horizontal



Vertical

Dimensions"	Trous d'ancrage	Poids approx. lb	Défenses ancrage No modèle	Barre de montage No modèle
3 3/4 x 4 1/2 x 12	2 req., 6" *	4	KH658	KH662
3 3/4 x 4 1/2 x 18	2 req., 12" *	6	KH659	KH663
3 3/4 x 4 1/2 x 24	2 req., 18" *	9	KH660	KH664
3 3/4 x 4 1/2 x 36	3 req., 15" *	11	KH661	KH665

* Entre les trous