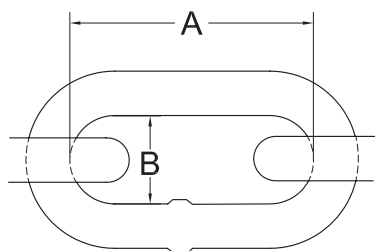




Chaîne grade 40 haute résistance - acier carbone

GRADE 40 HIGH TENSILE CHAIN - CARBON STEEL

La chaîne grade 40 possède une résistance plus élevée que la grade 30. Un produit idéal pour les fermes, le transport et autres tâches similaires.



Spécifications				
Diamètre po.	Dimensions int. po.		Charge maximale lbs.	Poids / 100 pi. lbs
	A	B		
1/4	0.90	.44	2600	71
5/16	1.12	.48	3900	102
3/8	1.35	.57	5400	140
1/2	1.70	.75	9200	234

Facteur de sécurité 3:1

Certificat de test disponible – Ne pas utiliser pour le levage.



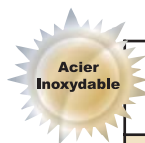
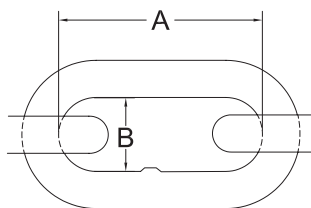
Fini naturel		
Baril		
Code	Diamètre po.	Emballage pi.
53030	1/4	400
53031	5/16	275
53032	3/8	200
53033	1/2	100



Galvanisée à chaud		
Baril		
Code	Diamètre po.	Emballage pi.
53034	1/4	450
53035	5/16	275
53036	3/8	200
53037	3/8	400

Chaîne en acier inoxydable 316 L

STAINLESS STEEL CHAIN 316 L



Code	Diamètre		Charge maximale lbs.	Dimensions int. po.		Poids par 100 pi. lbs.
	mm	po.		A	B	
CHS-564	2	5/64	70	0.48	0.14	5
CHS-018	4	1/8	400	0.91	0.27	20
CHS-316	5,5	3/16	800	0.96	0.40	40
CHS-014	7	1/4	1,300	1.18	0.43	66
CHS-516	8	5/16	1,700	1.26	0.50	86
CHS-038	10	3/8	2,650	1.31	0.60	142
CHS-012	13	1/2	4500	1.79	0.72	242

Facteur de sécurité 4:1