

MAILLON D'ASSEMBLAGE KUPLOK®

Le maillon d'assemblage Kuplok® est fait d'acier allié à haute résistance de première qualité ; c'est une composante essentielle des élingues à assemblage mécanique. Sa fonction principale est d'attacher les chaînes au maillon principal ou d'attacher des accessoires à œil. Le maillon d'assemblage Kuplok® satisfait aux plus récentes exigences de la NACM et de l'ASTM A391/A391M (grade 80) ou de l'ASTM A973/A973M (grade 100).



MAILLON D'ASSEMBLAGE KUPLOK®

GRADE

- 80 ou 100

FINI

- Thermolaqué rouge

NORMES

- Satisfait aux plus récentes directives de la NACM ainsi qu'aux normes ASTM A391/A391M (grade 80) ou ASTM A973/A973M (grade 100).

TRAITEMENT THERMIQUE

- Trempé et revenu avant d'être testé

ORIGINE

- Fabriqué au Canada

UTILISATION

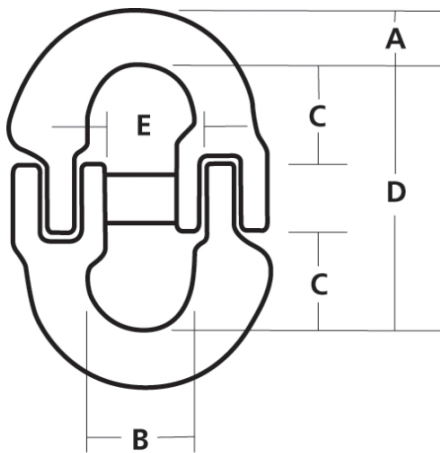
- Levage en hauteur

MATÉRIAU

- Acier allié haute résistance de qualité supérieure

MAILLON D'ASSEMBLAGE KUPLOK®

DIAGRAM DRAWINGS



MAILLON D'ASSEMBLAGE KUPLOK®

PRODUCTS SPECIFICATIONS

Produit	Taille de la chaîne (po)	Taille de la chaîne mm	Calibre	Dim. A (po)	Dim. B (po)	Dim. C (po)	Dim. D (po)	Dim. E (po)	Lb par unité	Charge utile (lb)
594200400	9/32	7	80	0.375	0.688	0.625	1.813	0.500	0.3	3500
594200601	3/8	10	80	0.500	1.000	0.938	2.375	0.750	0.6	7100
594200801	1/2	13	80	0.625	1.250	1.375	3.250	1.000	1.5	12000
594201001	5/8	16	80	0.750	1.500	1.688	4.00	1.250	2.4	18100
594201201	3/4	20	80	0.938	1.750	2.000	4.750	1.625	3.6	28300