

MAILLON PRINCIPAL OBLONG ACCOLOY® KUPLEX®

Composante essentielle des élingues de chaîne, le maillon principal oblong Accoloy® Kuplex® est spécialement conçu pour être utilisé avec les crochets de grue. Il peut servir dans une variété de dispositifs de gréement et de levage en hauteur. Fait d'un acier allié haute résistance de qualité supérieure, ce maillon principal est un produit de premier choix pour tous vos besoins de levage et d'arrimage. Le maillon Accoloy® Kuplex® satisfait aux plus récentes exigences de la NACM et de l'ASTM A391/A391M (grade 80) ou de l'ASTM A/A973M (grade 100).



MAILLON PRINCIPAL OBLONG ACCOLOY® KUPLEX®

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

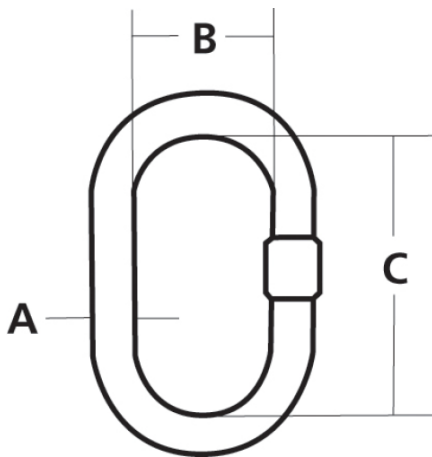
- Levage en hauteur

MATÉRIAU

- Acier allié haute résistance de qualité supérieure

MAILLON PRINCIPAL OBLONG ACCOLOY® KUPLEX®

DIAGRAM DRAWINGS



MAILLON PRINCIPAL OBLONG ACCOLOY® KUPLEX®

PRODUCTS SPECIFICATIONS

Produit	Forgé ou soudé	Finition	Dim. A (po)	Dim. B (po)	Dim. C (po)	Lb par unité	Coefficient de sécurité 5:1 charge utile (lb)
598300022	Welded	Unpainted	1.5	6	12	18	58700
598300025	Welded	Unpainted	1.75	6	12	25	73500
598300030	Welded	Unpainted	2	7	14	38	88900
598300034	Welded	Unpainted	2.25	8	16	58	125200
598300036	Welded	Unpainted	2.75	9	16	92	164400
598300038	Welded	Unpainted	2.5	8	16	74	135000
598300047	Forged	Unpainted	0.625	3	6	1.4	7400
598300048	Forged	Unpainted	0.75	3	6	2.5	15200
598300049	Forged	Unpainted	1	3.5	7	5.3	26000
598300052	Forged	Unpainted	1.25	4	8	8.6	39100
598310006	Welded	Painted	1.75	6	12	25	73500
598350001	Forged	Painted	0.63	3	6	1.4	7400
598350002	Forged	Painted	0.75	3	6	2.5	15200
598350003	Forged	Painted	1	3.5	7	4.7	26000
598350004	Forged	Painted	1.25	4	8	8.5	39100
598350005	Welded	Painted	1.5	6	12	17.5	58700