

MAILLON D'ASSEMBLAGE POUR TRANSPORT DE GRADE 70

Fait d'acier allié forgé et construit pour durer, le maillon d'assemblage pour transport de grade 70 sert principalement au raccordement de crochets, de chaînes et d'autres composantes d'arrimage. Trempé, revenu et testé, avec un fini zingué jaune résistant à la corrosion, il offre de nombreux avantages. Il répond aussi aux exigences DOT/CVSA/CCATM. NON conçu pour le levage en hauteur.



MAILLON D'ASSEMBLAGE POUR TRANSPORT DE GRADE 70

GRADE

- 70

FINI

- Fini zingué jaune

NORMES

- Répond aux exigences
DOT/CVSA/CCATM

TRAITEMENT THERMIQUE

- Trempé et revenu avant d'être testé

UTILISATION

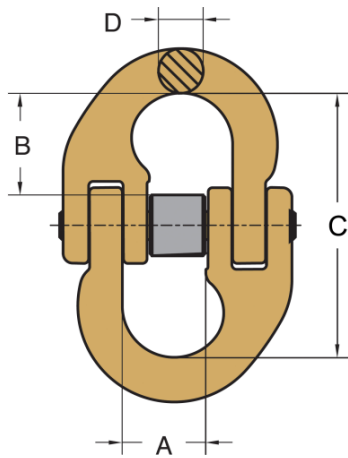
- Accessoires industriels et de quincaillerie
- Utilisé pour le raccordement de crochets,
de chaînes et d'autres composantes
d'arrimage.

MATÉRIAU

- Acier allié forgé

MAILLON D'ASSEMBLAGE POUR TRANSPORT DE GRADE 70

DIAGRAM DRAWINGS



MAILLON D'ASSEMBLAGE POUR TRANSPORT DE GRADE 70

PRODUCTS SPECIFICATIONS

Produit	Taille de la chaîne (po)	Finition	Dim. A (po)	Dim. B (po)	Dim. C (po)	Dim. D (po)	Quantité par paquet	Lb par unité	Charge utile (lb)	Charge utile (kg)
8153055	1/4	Yellow Zinc	0.58	0.70	1.80	0.38	5	0.28	3150	1429
8153155	5/16	Yellow Zinc	0.63	0.90	2.25	0.4	5	0.58	4700	2132
8153255	3/8	Yellow Zinc	0.88	1.00	2.65	0.51	5	0.75	6600	2994
8153355	1/2	Yellow Zinc	1	1.45	3.40	0.63	5	1.60	11300	5127
8153455	5/8	Yellow Zinc	1.33	1.75	4.10	0.75	5	2.50	15800	7166