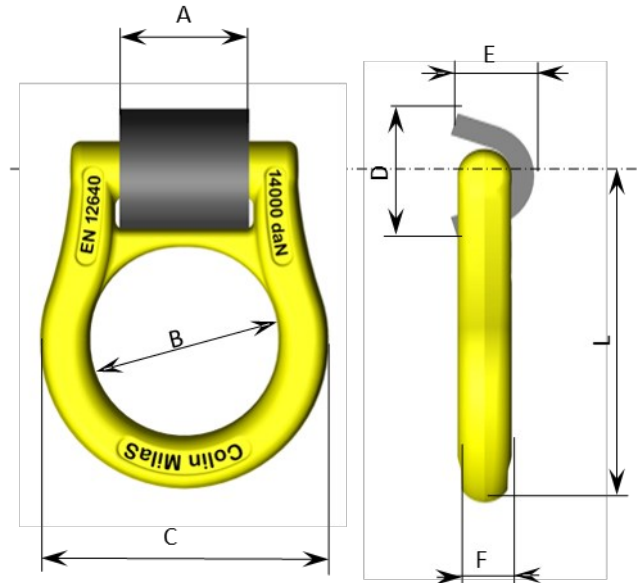




Caractéristiques techniques

- ◆ Accessoire d'arrimage conforme à la réglementation européenne. Il répond au besoin d'arrimage pour les transports, routiers, ferroviaires, fluviaux et maritimes.
- ◆ Conçu en parfait respect des recommandations « Arrimage des charges sur les véhicules routiers » édité par l'INRS
- ◆ Acier de qualité selon norme NF-EN 10083-1-2 & 3
- ◆ Conforme aux normes NF-EN 29367-2 et NF EN 12640
- ◆ Marquage en relief et marquage laser sur palier
- ◆ Coefficient de sécurité : 2 pour l'arrimage .
- ◆ Notice d'utilisation et de maintenance: NU 22-00



Désignation anneau	Platine à souder	A	B	C	D	E	F	L	Référence
Anneau d'arrimage grenailé 8 T	Sans	44	65	100	42	30	17	110	33-01-008
	Avec								33-01-008-P
Anneau d'arrimage galvanisé 8 T	Sans								33-01-008-GA
	Avec								33-01-008-PGA
Anneau d'arrimage peinture jaune 8 T	Sans								33-01-008-J
	Avec								33-01-008-PJ
Anneau d'arrimage grenailé 14 T	Sans	56	80	123	52	36	21	136	33-01-014
	Avec								33-01-014-P
Anneau d'arrimage galvanisé 14 T	Sans								33-01-014-GA
	Avec								33-01-014-PGA
Anneau d'arrimage peinture jaune 14 T	Sans								33-01-014-J
	Avec								33-01-014-PJ



Normes
NF EN 29367
NF EN 12640
NF EN 12195

