



BASIC

FS33501

OVAL SHAPE CARABINER | STEEL ALLOY - SCREW LOCK - 25KN/ 7KN | OPENING 18MM

Carabiner made of aluminum alloy, in an oval shape that allows the ideal loading of devices with a wide cross section, such as pulleys, rope clamps and mobile fall arresters.

High-strength steel alloy for use in harsh environments;

Can be used with a rubber captive lock positioning loading the carabiner on the long axis, to keep it integrated into the device and limit the risk of tipping;

TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	UNDEFINED
MAXIMUM LOAD	CE - N/A
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N
STANDARDS	CE - EN362:2004-B CE - EN12275:2013-B
INTRASTAT	73269098

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL	Stainless steel and aluminium
MAX OPENING	18 mm
TYPE	Oval shape Carabiner
CLASS	B
LOCK TYPE	Manual Screw-Lock
MAX STRENGTH	25kN
DIMENSIONS	108x61 mm
WEIGHT PER SIZE EAN PER SIZE	FS33501 - 0.17kg - 5605423810844



BASIC

FS33501

OVAL SHAPE CARABINER | STEEL ALLOY - SCREW LOCK - 25KN/ 7KN | OPENING 18MM

Mosquetão fabricado em liga de alumínio, em formato oval que permite o carregamento ideal de dispositivos de grande seção transversal, como roldanas, braçadeiras de corda e trava-queadas móveis.

Liga de aço de alta resistência para uso em ambientes agressivos;
 Pode ser usado com uma trava cativa de borracha posicionando o carregamento do mosquetão no eixo longo, para mantê-lo integrado ao dispositivo e limitar o risco de tombar;

Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	UNDEFINED
CARGA MÁXIMA	CE - N/A
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N
NORMAS	CE - EN362:2004-B CE - EN12275:2013-B
INTRASTAT	73269098

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL	Stainless steel and aluminium
ABERTURA MAX	18 mm
TIPO	Oval shape Carabiner
CLASSE	B
TIPO DE FECHO	Manual Screw-Lock
FORÇA MÁX	25kN
DIMENSÕES	108x61 mm
PESO POR TAMANHO EAN POR TAMANHO	FS33501 - 0.17kg - 5605423810844