

TOP7100 | TRAVA QUEDA DESLIZANTE GUIADO EM LINHA FLEXÍVEL



Descritivo Técnico

Trava queda deslizante guiado em linha flexível. Dispositivo em aço carbono, destinado para Corda poliamida de 12 mm.

Possui 01 conector classe B em aço, com abertura de 19 ± 3 mm, Com absorvedor de energia em fita de poliéster de 35 ± 1 mm

Especificações

CORES

LARANJA E CROMADO

Trabalhos



OBRAS PÚBLICAS / CONSTRUÇÃO CIVIL



SERVIÇOS/LOGÍSTICA

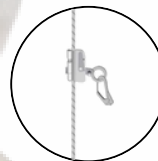


INDÚSTRIA



TELECOM

Situações de Trabalho



Zona Livre de Queda:

A zona livre necessária depende do comprimento do subsistema mais o alongamento do sistema de Absorção.

A altura mínima de segurança para utilização do equipamento, está descrita na etiqueta localizada do absorvedor de energia.

Certifique – se de que haja uma zona livre suficiente em sua trajetória, para evitar atingir algum objeto durante a queda.

