



SECRETARIA DE GESTÃO
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS
DIVISÃO TÉCNICA DE SEGURANÇA E SAÚDE DO SERVIDOR
SEÇÃO TÉCNICA DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		Nº: EPI - J.15
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI		EMISSÃO: 29.03.2017
		REVISÃO: 13.04.2018
EQUIPAMENTO: CONECTOR BÁSICO TIPO MOSQUETÃO (CLASSE B)		
APROVADO PARA: Ser utilizado como componente em equipamentos de proteção (cinturão de segurança, trava quedas, ascensor, descensor e outros) para a proteção do usuário contra riscos de queda durante trabalhos em altura.		
ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA DO EQUIPAMENTO: Mosquetão de segurança, construído em aço inoxidável polido, com fecho automático (fecho que volta automaticamente na posição fechada quando é solto) e com sistema de trava (mecanismo que, quando está em posição, previne que o fecho, quando fechado, venha a abrir inadvertidamente) manual (deve ter movimento manual voluntário para travar o fecho e pelo menos dois movimentos manuais voluntários distintos para abrir) ou automática (deve travar o fecho automaticamente e ter pelo menos dois movimentos manuais voluntários distintos para abrir); Não pode possuir arestas vivas ou rebarbas; Abertura mínima de 18mm; Resistência estática mínima (tabela abaixo), funcionamento do fecho e resistência a corrosão em conformidade com a ABNT NBR 15837:2010 ou a que venha a substituí-la.		
Eixo maior Fecho fechado e não travado	Eixo maior Fecho fechado e travado	Eixo menor Fecho fechado
15 kN	20 kN	7 kN
ITENS OBRIGATÓRIOS: Deve ser marcado no conector, em português, as seguintes informações: marcação de código e/ou modelo de conector; número de classe (B); data de fabricação e/ou lote de fabricação; marca do fabricante ou do responsável pela comercialização; a resistência estática (eixo maior, fechado e travado) em kN e o descritivo “NBR 15837:2010” ou a que venha a substituí-la.		
NORMA APLICÁVEL: NR-06 – Equipamento de Proteção Individual; NR-35 – Trabalho em Altura; Portaria Nº 3214/78 do Ministério do Trabalho e Emprego; NBR 15837:2010 da ABNT.		
INDICAÇÕES DE USO: Ser utilizado como componente em equipamentos de proteção (cinturão de segurança, trava quedas, ascensor, descensor e outros) para a proteção usuário contra riscos de queda durante trabalhos em altura. Exemplos: construção, manutenção, conservação em geral, poda de árvores e outras de atividades nessas condições de exposição.		
OBSERVAÇÕES: a) Quando houver a necessidade de apresentação de amostra do Equipamento de Proteção Individual – EPI, esta deverá respeitar o prazo e ser direcionada ao local estipulado no Edital do Pregão; b) Caso seja solicitado ao fornecedor o envio de Laudo Técnico específico referente a um		

determinado EPI, este não deverá se recusar a fornecer;
c) As numerações, quantidades, cores, marcas e logotipos dos EPI's devem ser definidos pelo requisitante.

_____/_____/_____
REVISADO POR

_____/_____/_____
VISTO POR

ILUSTRAÇÃO

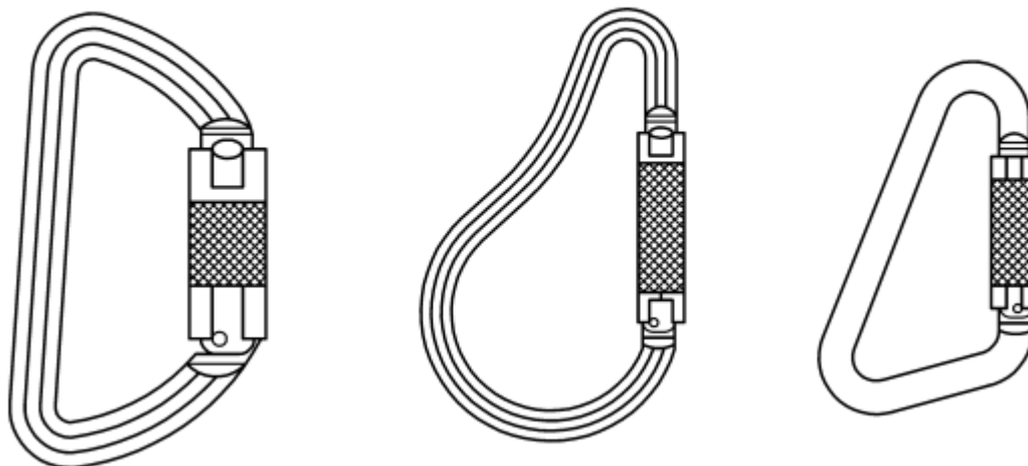


Figura meramente ilustrativa, para efeito de melhor visualização.