




ORIENTAÇÃO DE SEGURANÇA – SESMT

A proposta dos EPIs (respirador) para proteção das vias respiratórias, deve considerar além da NR 1; NR 6 e NR 32 as especificações técnicas constantes nesta orientação.

O fornecedor deve:

- Estar atento às especificações do EPI descritas abaixo, sendo que, constatado qualquer divergência, esta implicará na desclassificação do material.
- O EPI deve obrigatoriamente possuir Certificado de Aprovação – CA válido.
- O fornecedor deve apresentar no orçamento a descrição do Nº do Certificado de Aprovação - CA bem como o tamanho do respirador, modelo e informações técnicas dos filtros e retentor.


Abaixo segue especificações do EPI para cotação:


ITEM 1	EQUIPAMENTO	Respirador purificador de ar tipo peça semi facial
	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Respirador purificador de ar tipo peça semi facial, confeccionado em elastômero na cor cinza ou em silicone na cor preta, com borda interna. Com 2 aberturas de cada lado no corpo da peça com 2 dispositivos plásticos na cor preta, dotados de 1 válvula de inalação em sua parte traseira e de uma rosca externa em sua parte dianteira para fixação dos filtros. Com 1 abertura na parte centro inferior para fixação do suporte plástico preto, c/ 1 válvula de exalação e 1 tampa de plástica c/ encaixe tipo pressão. O corpo do respirador apresenta 2 saliências na parte central, uma superior e outra inferior, p/fixação de 1 suporte de plástico rígido preto c/3 aberturas: uma na parte central e duas em torno dos dispositivos em que os filtros são rosqueados. O suporte possui 4 pontas, 2 superiores e 2 inferiores, c/ fendas e uma guia localizada em cada uma das fendas, pelas quais passam as pontas de dois tirantes elásticos reguláveis: um tirante na parte superior e o outro, na parte inferior com uma fivela plástica preta de fechamento.
	APROVADO PARA	Proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de partículas sólidas, quando utilizado com filtros mecânicos ou combinados, e contra gases e vapores, quando utilizado com filtros químicos ou combinados.
	NORMAS TÉCNICAS	ABNT NBR 13694:1996; NBR 13696/2010; NBR 13697/2010
	MARCAÇÃO DO CA	Na parte interna
	IMAGEM ILUSTRATIVA	
QUANTIDADE	TAMANHO	
02 (duas)	M	



FAHECE - FUNDAÇÃO DE APOIO AO HEMOSC/CEPON

	Observações: Os fornecedores devem apresentar o número de registro do Certificado de Aprovação – CA, no orçamento.
--	---

ITEM 2	EQUIPAMENTO	Cartucho Multigases
	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Cartucho Multigases: Vapores Orgânicos (Formaldeído).
	IMAGEM ILUSTRATIVA	
	QUANTIDADE	TAMANHO
	02 (dois) kits (2 unid em cada embalagem)	(acessório que será anexado ao respirador solicitado no item 1).

ITEM 3	EQUIPAMENTO	Filtro mecânico classe P2
	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Filtro mecânico para proteção respiratória contra poeiras, névoas e fumos (Classe P2) para particulados 5N11.
	IMAGEM ILUSTRATIVA	
	QUANTIDADE	TAMANHO
	02 (dois) pares	(filtro que será anexado ao cartucho solicitado no item 2).

Att,

CAROLINA DOS SANTOS KUHN DE CARVALHO

Eng^a de Segurança do Trabalho - FAHECE

CREA/SC 062568-4