



Ficha de Produto



Produto/Linha	Grade de Segurança
Código/Grupo	Seguem especificações abaixo
Garantia	01 ano contra defeito de fabricação
Origem	Brasil
Revisão	03 - 15/01/2016
Inf. Técnicas	Ricardo L N Branco

Aplicação

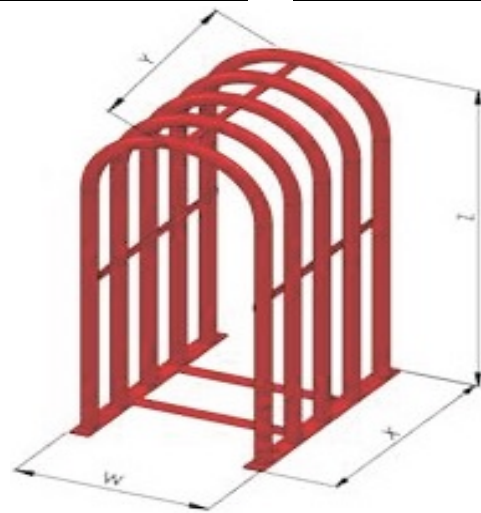
Utilizado para proteger o operador de acidentes que possam ser provocados por partes da roda, pneu ou aro eventualmente ar durante a atividade de inflar o pneu dos veículos médio e pesados.

Características Técnicas

- Estrutura fabricada em aço carbono;
- Pintura em Vermelho Segurança Epóxi;
- 04 furos na base para fixar no piso;
- Esta grade foi projetada para conter partes da roda e do aro enquanto o pneu estiver sendo inflado.
- Não usar esta grade para montagens com pressão superior a 120 PSI.

Especificações

C/ 4 Barras - 952927200		C/ 5 Barras - 952927201	
X	670,0	X	
Y	593,2	Y	
Z	1371,7	Z	
W	624,0	W	



Modo de Operação

- Antes de usar a grade protetora: a grade deverá estar em espaço aberto a pelo menos um metro de qualquer outro objeto ou pessoa. Nunca modifique qualquer aspecto da grade;
- Role o pneu até o interior da grade, centralize o pneu na posição vertical, gire o pneu para que a válvula esteja entre as barras de proteção, remova detritos da área de inflação. Limpe o pneu e a roda e remova detritos soltos.

Recomendações:

- Não ficar próximo a grade durante a inflação;
- Não ficar na zona de trajetória;
- Sempre utilizar óculos de segurança.

Obs. - A Grade deve ser substituída em caso de trincas na solda, componentes rachados, trincados ou torcidos, pontos de corrosão ou danos causados que possam diminuir a eficiência do equipamento.

Informações Importantes

Pontos Fortes

- Evita acidentes de trabalho.

Benefícios

- A operação é segura evitando o risco de acidente.

--

--



remessado



52915200
850,0
774,0
1371,7
624,0



obstrução.



