

BARRA ANTIESTÁTICA SHOCKLESS SIMPLES ABERTA

BSPSA40



Descrição

Este modelo de barra antiestática do tipo shockless (sem choque) é leve e eficiente. São projetadas para utilização em ambientes mais protegidos dos impactos e torções rotineiras, mas com a vantagem de não requisitar limpeza periódica do alojamento. A tecnologia shockless proporciona ao operador total segurança no manuseio da máquina sem riscos de choques elétricos e dos conseqüentes riscos à saúde. **Atende aos requisitos da norma regulamentadora de segurança de trabalho NR12.** A eficiência e durabilidade das barras shockless são equivalentes ou até superiores às de sistema hot. Sua aplicação é vasta, podem ser utilizadas em máquinas rebobinadeiras, extrusoras de filmes plásticos, máquinas gráficas e em muitas outras situações.

Especificações Técnicas

Corpo: estrutura em perfis de alumínio tubular e base de fixação

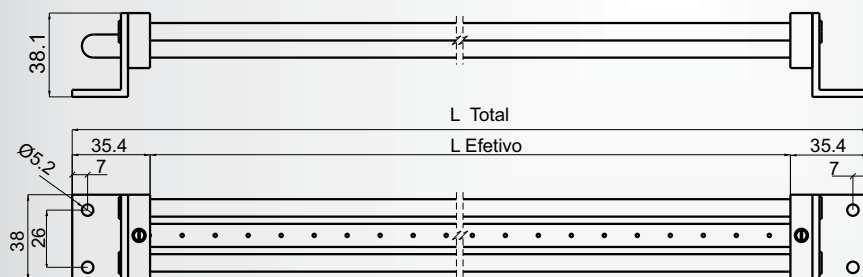
Agulhas emissoras: Aço inox 304

Fonte de alimentação: Modelos FAT752 (220v) / FAT751 (127v)

Cabo de alimentação em alta tensão com isolamento de 10 kV e material antichama

Temperatura ambiente máxima.: 55°C*

*Para temperaturas mais elevadas, consulte outras opções de barras do nosso portfólio.



BSPSA40 -



MODELO	COMPRIMENTO DA BARRA	COMPRIMENTO DO CABO	ESPECIALIDADES
Barra shockless aberta com simples carreira de agulhas	Comprimento "L Total" da Barra em Milímetros de 0100 - 3000	20 - 2000 mm 30 - 3000 mm	M - Cabo com malha A - Com ar comprimido E - Especial



vendas@iontech.com.br (11) 5581-1322 www.iontech.com.br

Rua Andrea Del Castagno, 375. Bairro do Limão. CEP 02562-010. São Paulo - SP

