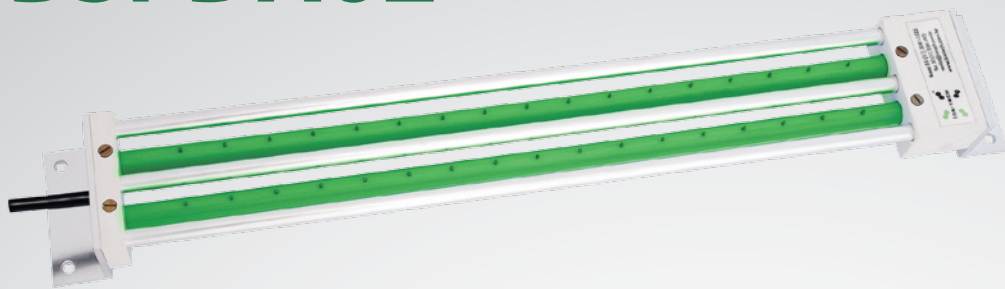


BARRA SHOCKLESS DUPLA ABERTA

BSPDA62



Descrição

Este modelo de barra antiestática do tipo shockless (sem choque) é leve e eficiente. São desenhadas 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 consequentes riscos à saúde.

Atende aos requisitos das normas de segurança de trabalho (NR-12).

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 316L

Fonte de alimentação: FAT-75-2 (220 v) ou FAT-75-1 (110 v)

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

Temperatura máxima de trabalho: 55°C *

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

BSPDA62



MODELO

Barra shockless aberta com dupla carreira de agulhas largura 62mm

COMPRIMENTO DA BARRA

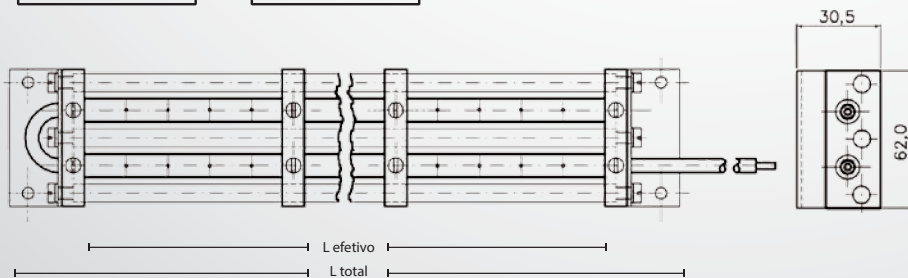
Comprimento "L total" da Barra entre 100 - 3000mm

COMPRIMENTO DO CABO

20 - 2000mm
30 - 3000mm

ESPECIALIDADES

M - Cabo com malha
A - Com ar
E - Especial



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

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