



TecnoFlex

VEDAÇÃO LATERAL TECNOFLEX VL-TEC



O Sistema de Vedação Lateral TECNOFLEX VL-TEC DUPLA trabalha na contenção do material que escapa da correia, durante a transição no ponto de transferência. Seu desenho composto de abas duplas, proporcionam efetiva vedação. A aba primária faz o trabalho pesado para conter a fuga do material de maior granulometria, enquanto a secundária contém o vazamento dos finos. A Vedação Lateral TECNOFLEX VL-TEC DUPLA possui um sistema de instalação e manutenção muito fácil, podendo ser realizados por um operador apenas, sem que haja a necessidade de ferramentas especiais ou ajustes complicados.



VL-TEC-



VL-TEC-P

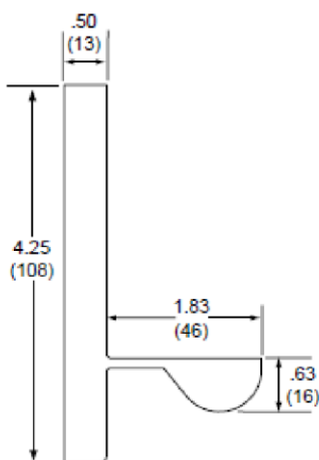
Vantagens

- ✓ Vedação Dupla trabalha com eficiência na contenção do material fugitivo, não deixando escapar nem o material mais pesado nem os finos.
- ✓ Fácil instalação e manutenção.
- ✓ Produzida em borracha com dureza menor que a cobertura da correia transportadora, não apresenta risco de desgaste da correia ou aquecimento exagerado
- ✓ Versatilidade de uso, tanto para aplicações leves, para correias de baixa velocidade e materiais não agressivos até aplicações pesadas de correias rápidas e materiais de alta abrasão
- ✓ Espaço reduzido de instalação. São necessários apenas 65 mm em cada lado da correia, para a instalação.
- ✓ Fixação à calha guia simples e de fácil montagem



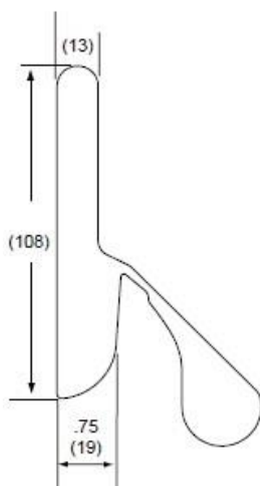
ESPECIFICAÇÕES E NOMENCLATURA

VL-TEC-L



Aplicação	Leves e Médias
Velocidade da Correia	Até 3,5 m/s
Distância nas Laterais da Correia	65mm
Material	Borracha EPDM
Cor	Preta
Fornecimento	1 metro linear
Grampo Fixação + Olhal e Cunha	Galvanizado

VL-TEC-P



Aplicação	Pesadas
Velocidade da Correia	acima de 3,5 m/s
Distância nas Laterais da Correia	65mm
Material	Borracha EPDM
Cor	Preta
Fornecimento	1 metro linear
Grampo Fixação + Olhal e Cunha	Galvanizado