

FICHA TÉCNICA

MENCO[®]
CORREIAS, MANGUEIRAS
& LENÇÓIS DE BORRACHA

CORREIAS EM V GEMINADAS LISAS

APLICAÇÕES

As correias em V geminadas lisas são ideais para aplicações que exigem transmissão contínua de potência em sistemas com múltiplas polias. Oferecem excelente aderência e estabilidade, sendo perfeitas para equipamentos industriais, agrícolas e sistemas com cargas intermitentes. Indicadas especialmente para ambientes que não exigem alta flexibilidade, mas sim resistência, durabilidade e distribuição uniforme de carga.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A correia em V geminada lisa é composta por duas ou mais correias em V interligadas, formando uma estrutura única que proporciona melhor alinhamento e distribuição de força nas polias. Fabricada com compostos de alta qualidade e reforço têxtil, garante excelente desempenho em sistemas que exigem resistência a cargas elevadas e durabilidade em operações prolongadas. Sua construção lisa proporciona funcionamento silencioso e seguro.



CARACTERÍSTICAS

Com estrutura reforçada e acabamento liso, a correia em V geminada lisa oferece alta resistência mecânica, baixo nível de ruído e excelente desempenho em ambientes industriais exigentes. Proporciona alinhamento preciso, reduz o risco de deslizamentos e dispensa ajustes frequentes, garantindo maior vida útil do sistema e menor necessidade de manutenção.



DADOS TÉCNICOS

GEMINADA LISAS		
3/5V-750	5/3V-1250	5/5V-1900
3/5V-800	5/5V-1500	5/5V-800
4/5V-900	5/5V-1550	5/5V-900
5/B-144	5/5V-1600	12/3V-1250
5/B-152	5/5V-1700	5/5V-800
5/B-168	5/5V-1800	



CERTIFICADO
DE QUALIDADE

(37) 3112-9001
elitegrupo.com.br

@elitegrupo.com.br

INPI INSTITUTO
NACIONAL DA
PROPRIEDADE
INDUSTRIAL