

CORREIA EM V LISA PERFIL 8V



APLICAÇÕES

As correias em V lisas perfil 8V MENCO[®] são projetadas para aplicações de altíssima potência, onde há exigência máxima de desempenho, durabilidade e resistência. Utilizadas em sistemas industriais pesados, grandes compressores, turbinas, transportadores e maquinários robustos, são ideais para transmissões que operam sob condições severas de carga e temperatura.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A correia em V lisa perfil 8V foi desenvolvida para garantir eficiência e segurança em transmissões de grande porte. Seu perfil largo e reforçado proporciona maior área de contato com as polias, reduzindo o risco de deslizamentos e aumentando a capacidade de carga transmitida. Fabricada com materiais de alta performance, a correia 8V MENCO[®] entrega transmissão estável, resistência superior ao desgaste e excelente desempenho mesmo nas aplicações mais exigentes.



CARACTERÍSTICAS

As correias em V perfil 8V MENCO[®] possuem construção extremamente robusta, com alta resistência à tração, abrasão e deformações. Oferecem excelente dissipação térmica e operação silenciosa, mesmo em ambientes com cargas pesadas e uso contínuo. São ideais para sistemas que não podem falhar, garantindo máxima durabilidade e confiabilidade.



DADOS TÉCNICOS

PERFIL 8V

1000 1120 1180 1320 1400 1600 1700 1800 1900 200 2120 2240
2360 2500 2650 2800



CERTIFICADO
DE QUALIDADE

(37) 3112-9001
elitegrupo.com.br

@elitegrupo.com.br

INPI INSTITUTO
NACIONAL DA
PROPRIEDADE
INDUSTRIAL