## FICHA TÉCNICA

## CORREIA EM V LISA PERFIL D



#### **APLICAÇÕES**

As correias em V lisas perfil D MENCO® são projetadas para aplicações de altíssimo desempenho, onde há exigência de transmitir grandes potências com máxima confiabilidade. Utilizadas em equipamentos industriais pesados, turbinas, grandes compressores, ventiladores de alta capacidade e maquinários robustos, são ideais para sistemas que operam sob esforços extremos e contínuos.

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A correia em V lisa perfil D foi desenvolvida com foco em potência, resistência e estabilidade. Sua construção extra reforçada garante transmissão uniforme, reduz vibrações e proporciona excelente desempenho mesmo em condições extremas de carga e temperatura. Fabricada com materiais de altíssima qualidade, a correia D MENCO® oferece máxima durabilidade, excelente aderência e confiabilidade absoluta para sistemas industriais de grande porte.



# As co

#### CARACTERÍSTICAS

As correias em V perfil D MENCO® possuem estrutura robusta e reforçada para suportar cargas intensas e longas jornadas de trabalho. Sua composição proporciona resistência superior à tração, ao desgaste e às variações térmicas. Com excelente dissipação de calor e aderência firme nas polias, garantem uma transmissão de potência eficiente, silenciosa e segura, sendo a escolha ideal para aplicações de missão crítica onde não pode haver falhas

### DADOS TÉCNICOS

PERFIL D												
120	136	144	158	162	166	173	180	195	210	225		
240	250	270	275	300	315	330	360	390	420	480		



