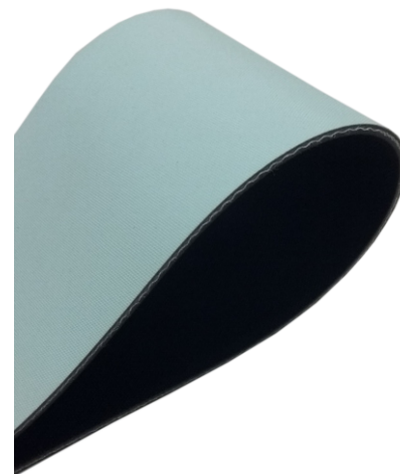


Ficha Técnica

DB 35E30 AR

Construção:

Material Cobertura Superior:	Borracha
Acabamento Cobertura Superior:	Anti-ruído
Elemento de Tração:	Poliéster
Material Cobertura Inferior:	Borracha
Acabamento Cobertura Inferior:	Texturizado



Propriedades:

Espessura	3.0 mm
Carga de Trabalho	300 N/mm
Tensão de Instalação:	1.2% ~ 1.6%
Força de Eixo @ 1.0% T.i:	30 N/mm
Diâmetro mínimo de Polia	50 mm
Coef. atrito cobertura superior:	0.5 ~ 0.6
Coef. atrito cobertura inferior:	0.5 ~ 0.6
Densidade Aparente:	3.0 kg / m ²
Temperatura de trabalho:	-20 ~ 70° C

Características:

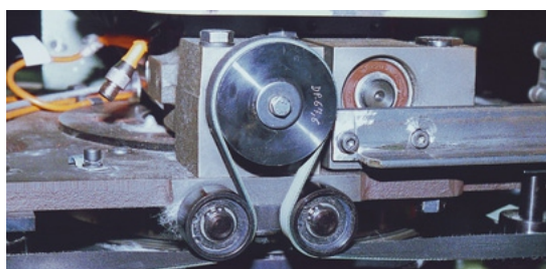
Tipo de emenda:	Finger
Comp. da Emenda:	120mm

Designação

Indústrias: Papel & Celulose
Indústria de Ráfia Têxtil

Aplicações:

Acionamento Filatório



Acionamento Passador

