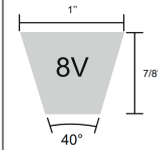


BANDA REXON HIGHT-V 8V-3350

Ref.: Banda V Hight V Perfil 8V



Consideraciones: C.E. = Longitud efectiva (externa)



Perfil 8V

Ancho Superior: 25,4 mm
Altura: 23 mm
Ángulo: 40° +/- 1°

MATERIALES:

Descripción Técnica	1-Cuerpo y Dientes	2-Elemento Tensor	3-Elemento de Protección	4-Elemento Amortiguador	5-Elemento Aislante	6-Envoltura (Cobertura)
Banda Rexon Hight-V 8V-3350	Caucho Natural Natural - SBR	Cordón de Poliéster	Tejido mixto algodón/poliéster engomado	Caucho Natural Natural - SBR	Caucho Natural Natural - SBR	Tejido mixto algodón/poliéster engomado

DESCRIPCIÓN:

Descripción del DIMENSIONES	Paso(mm)	Paso(pol)	Altura de la Banda (mm)	Altura de la Banda (pol)	Altura del diente D (mm)	Altura del diente D (pol)	Peso unitario
8V							4.3

Banda	Longitud Externa (pol)	Longitud Externa (mm)	Ancho Superior (mm)	Ancho Superior (pol)	Alto (mm)	Alto(pol)	Ángulo(°)
8V	335	8509	25,4	1	23		40°

APLICACIÓN:

Ventiladores, Extractores, Torres de Enfriamiento, Canteras, Minería

PROPIEDADES:

NORMAS ATENDIDAS:

	DIN 7753 PART1 - ISO 4184 / IP
--	--------------------------------

CÓDIGO DEL PRODUCTO:

OBSERVACIÓN

ACV1253350	
------------	--



¡Sigue nuestros canales digitales!

Rexon

rexon.com.mx