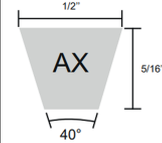


# BANDA REXON POWERMAKE D AX-91

Ref.: Banda V Mega Power Perfil AX



**Consideraciones:** C.D. = Longitud de la Referencia (interna) /  
C.E. = Longitud Efectiva (externa) / X = Dientes Moldeados



### Perfil AX

Ancho Superior: 13 mm  
Altura: 8 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 Megapower AX-91	Caucho Sintético - EPDM	Cordón de Poliéster	Tejido mixto algodón/poliéster engomado	Caucho Sintético - EPDM	Caucho Sintético - EPDM	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
AX							0.266

Banda	Longitud Externa (pol)	Longitud Externa (mm)	Ancho Superior (mm)	Ancho Superior (pol)	Alto (mm)	Alto(pol)	Ángulo(°)
AX	93	2362	13	0,5	8		40°

## APLICACIÓN:

Banda para diversos segmentos de la industria que utilizan máquinas y equipos que requieren transmisión de potencia permitiendo reducir o aumentar velocidades.

## PROPIEDADES:

## NORMAS ATENDIDAS:

	DIN 2215 - ISO 4184 / IP20 RMA
--	--------------------------------

## CÓDIGO DEL PRODUCTO:

## OBSERVACIÓN

ACV1090091	
------------	--



¡Sigue nuestros canales digitales!

**Rexon**

[rexon.com.mx](http://rexon.com.mx)