

NylVelocity

Ficha Técnica

Características Generales de las Aspas para Tractocamiones Tipo Nylon, NylVelocity.

El NylVelocity, se trata de una máquina que transmite energía generando la presión necesaria para mantener un flujo continuo de aire. Generalmente se utilizan para ventilar ambientes, refrigerar maquinas o para hacer circular gases por conducto.

Diseño de ventilador de nueve aspas, con una forma exclusiva para mejorar el flujo de aire y la eficiencia. Disponibles en diámetros de 24, 26, 28, 30, 32.

Aplicaciones de las Aspas para Tractocamiones Tipo Nylon, NylVelocity.

Los ventiladores Nylon, NylVelocity, son utilizados en variedad de equipos fuera de carretera, International MaxxForce 7, MaxxForce-DT, Kenworth, Paccar, Mercedes Benz 904, Motor Cummins ISB, etc.

Garantía de las Aspas para Tractocamiones Tipo Nylon, NylVelocity.

La NylVelocity, tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

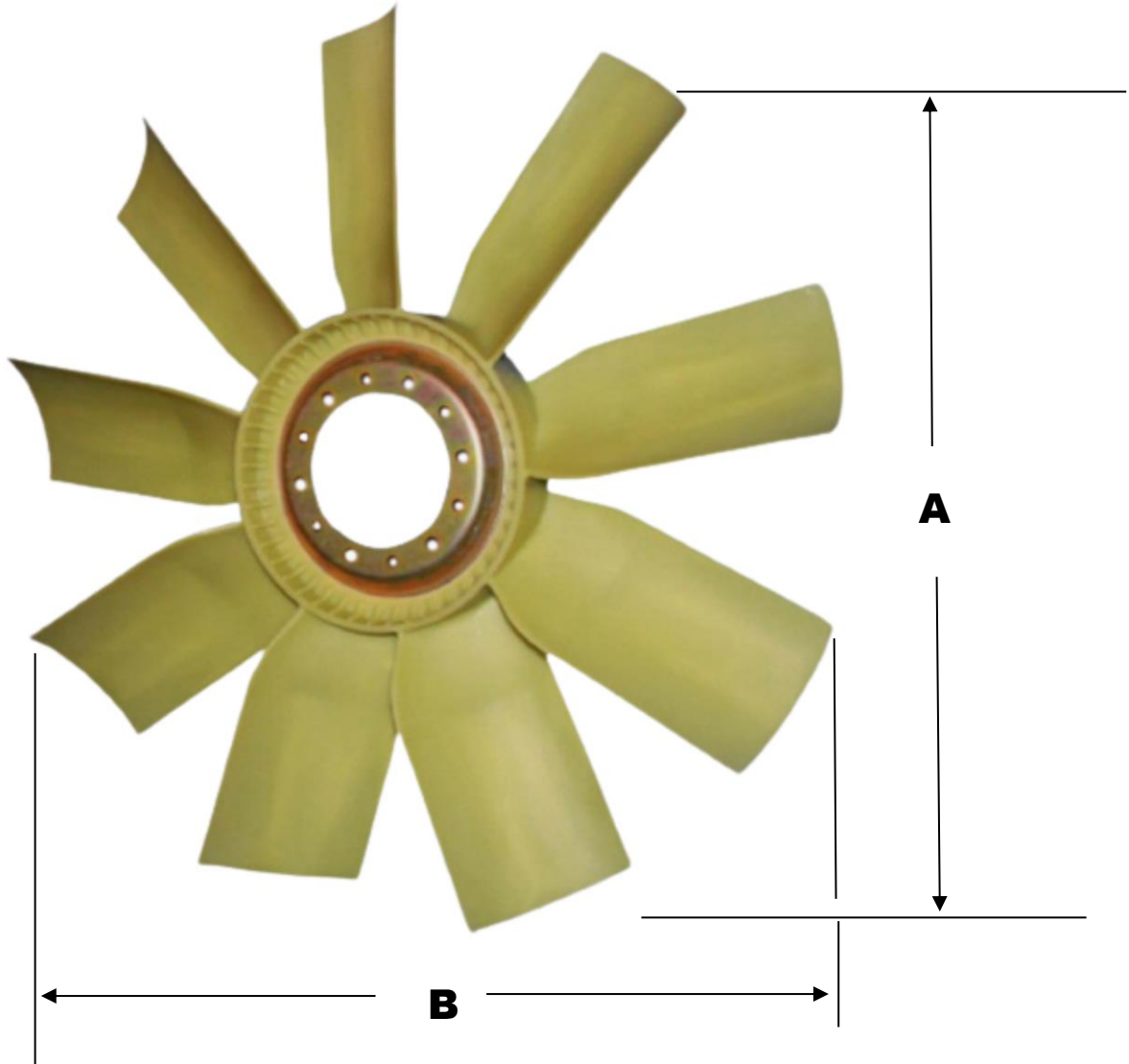


Características Técnicas Específicas de las Aspas para Tractocamiones Tipo Nylon, NylVelocity.

Clave	Diámetro en Pulgadas	ASPAS	Centro	Rotación	Material	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón		
							Base cm	Altura cm	Fondo cm
MXNVY-001	24"	9	5"	Derecha	Nylon con Fibra de Vidrio	4.0	75	80	75
MXNVY-002	26"	9	5"	Derecha	Nylon con Fibra de Vidrio	4.0	75	80	75
MXNVY-003	28"	9	5"	Derecha	Nylon con Fibra de Vidrio	4.0	75	80	75
MXNVY-004	30"	9	5"	Derecha	Nylon con Fibra de Vidrio	4.0	75	80	75
MXNVY-005	32"	9	5"	Derecha	Nylon con Fibra de Vidrio	4.0	75	80	75



Dimensiones de las Aspas para Tractocamiones Tipo Nylon, NylVelocity.		
Dimensiones (mm)		
Clave	A Ø	B
MXNVY-001/005	750	750



Ficha Técnica	Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Patricia Pedraza	Ficha Técnica Nueva	Ficha Técnica Nueva	Jessica Lorenzo