# **STANADYNE**

# Sistemas de filtración **FUEL MANAGER**

**Stanadyne** ha fabricado filtros para combustible diesel por más de 30 años.

Como resultado de las nuevas tecnologías junto a los requerimientos del mercado, presentamos la nueva generación de filtros para combustible diesel FUEL MANAGER.



#### **Cross Reference**

- Baldwin
- Caterpillar
- Donalson
- Fleetguard
- John Deere
- Perkins



Representante exclusivo para Colombia de Stanadyne

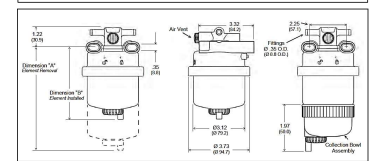




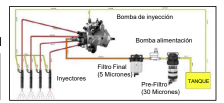
## Filtros Para Combustible Diesel



# DIMENSIONES BASICAS DEL SISTEMA FUEL MANAGER NOTA: Estas dimensiones son estándar y pueden tener variaciones











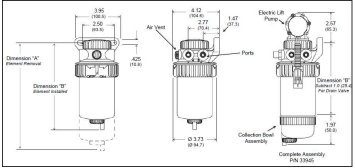


#### STANADYNE FM-100 FILTRO COMPLETO SEPARADOR DE AGUA DC **STANADYNE** 2257A P/N 33641 Uso dentro del sistema Pre-Filtro Dirección de Flujo Puede ser usado como filtro final con el elemento 31873 **CARACTERÍSTICAS** ELEMENTO **MICRONES** MEDIDAS 31865 30 Micrones 4,3" o 109,2mm APLICACION Para motores de 50 HP (37,5 kW) hasta a 350HP (262,5 kW) CONDICIONES ESPECIALES Flujo Max. de Combustible Presión Max. de Trabajo Tazón Adicional 60 P.S.I o 413 kPa sin tazón P/N 29899 80 galones/ hora No se necesitan herramientas adicionales para cambiar el elemento filtrante

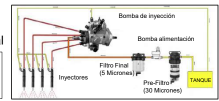
## Filtros Para Combustible Diesel

#### DIMENSIONES BASICAS DEL SISTEMA FUEL MANAGER

NOTA: Estas dimensiones son estándar y pueden tener variaciones





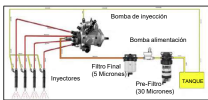


ELEMENTO I	FILTRANTE			- जान	Man	WED,	F
DC	STANADY	ΝE	JOHN DEERE	1111			10
2260	P/N 3187	73	RE52987 RE62419				
CAT	FLEETGU	ARD	DONALSON				
100-5593 138-3098 159-6102	FS1951 FS1953 FS1957	1	P550397 P550401 P550771	1	FUELM	ANAGER*	Dir
BALDWIN	PERKIN	s		Element Length	B		
BF1237 BF7646	26560142 2656091				PRE- PRE- WATER SE	DRON NUTER PARATOR	Dimensio A
CARACTERÍS	STICAS						
Uso dentro de	el sistema		Filtro Final		L		•
Micrones			5			Drain Valve	
ongitud del E	Elemento	4	,3" o 109,2mm				
Dimensión A		5	,2" o 132,1mm		E SAIGE		_
Dimensión B		6,4" o162,5mm		1 1/1 3	Stone &	N. O. S. Y	Top View Traditional
Válvula de Dr	enaje		PN/32003	OWNE			Tad Tag
Sello			PN/32010		SINGI VI	*///	/
Dirección de f	flujo		Normal	"			
APLICACION	ļ						
EM 100 Para	motores de 5	л нр	(37.5 kW) hasta a	350HD (26	25 (///)		



#### FM-100 FILTRO COMPLETO SEPARADOR DE AGUA CON STANADYNE BOMBÍN ELECTRÓNICO Y TAZÓN DE VIDRIO **STANADYNE** 2257C P/N 41775 Uso dentro del sistema Filtro Final Dirección de Flujo Reversible Cabeza Aluminio de alta resistencia CARACTERÍSTICAS **ELEMENTO MICRONES** MEDIDAS 33959 5 Micrones 4.3" o 109.2mm CARACTERÍSTICAS DEL BOMBÍN ELECTRÓNICO GALONES/HORA **PRESIÓN** VOLTAJE 12 Vol. 9Amp 10 Psi MOTOR CONECTOR De 5 Pines resistente a la intemperie Sin escobillas APLICACION Para motores de 50 HP (37,5 kW) hasta a 350HP (262,5 kW) CONDICIONES ESPECIALES Flujo Max. de Combustible Tazón Incluido Incluye kit retenedor para el Tazón 80 galones/ hora P/N 29899 Ref: 30448 La cabeza y el bombín electrónico no se consiguen por separado.





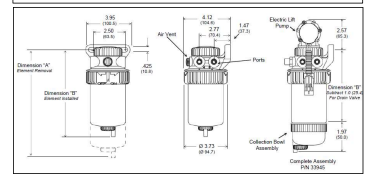




## Filtros Para Combustible Diesel

#### DIMENSIONES BASICAS DEL SISTEMA FUEL MANAGER

NOTA: Estas dimensiones son estándar y pueden tener variaciones



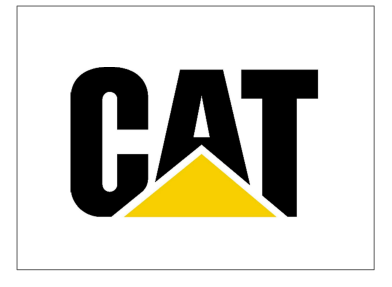
DC	STANADY	NE		
2260D	P/N 33959			
CAT	NEW HOLL	AND	PERKINS	
233-9856	87802594		MP10326	
CARACTERÍS				
so dentro del sistema			Filtro Final	
Micrones			5	
Longitud del Elemento Dimensión A		4,3" o 109,2mm 5,2" o 132,1mm		
				Dimensión B
Válvula de Drenaje		PN/32003		
Sello			PN/32010	
Dirección de t	flujo		Reversible	
APLICACION				















## Filtros Para Combustible Diesel

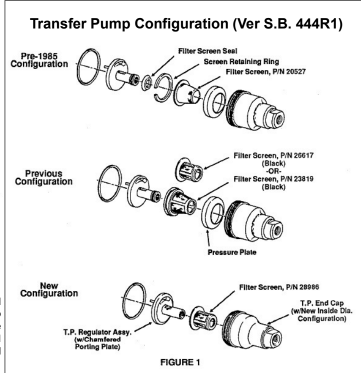




#### Transfer Pump Component Replacement Information.

Whenever a DB2, DB4 or DM model pump equipped with the previously used transfer pump components is received for service and the transfer pump end cap and/or regulator assembly require replacement, it will be necessary to substitute parts according to the following charts. NOTE: When a new style end cap and regulator assembly are used to replace a previous version, the pressure plate (PIN 20523) will no longer be required and may be discarded.







## **DIESEL COLOMBIA**

Carrera 25 # 18-31

Tel.: +57 601 914 3945

ventas@dieselcolombia.com

www.dieselcolombia.com

Bogotá – Colombia

