

Power Take off's Toma de fuerza

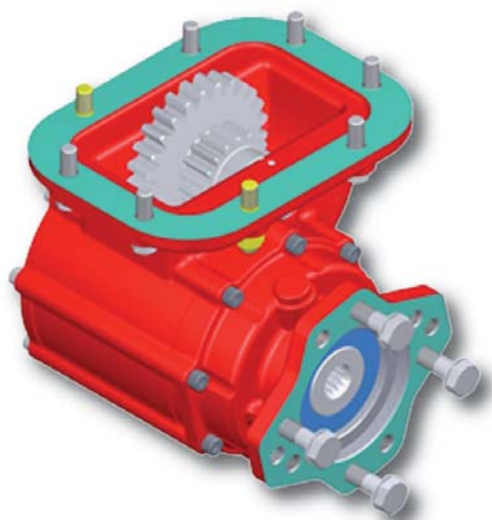
code código

**3600
Series**

Hot Shift PTO 8 Bolt. Universal

Side mount - Pneumatic
Lateral - Neumático

Description Descripción



8-bolt Hot Shift PTO. Pneumatic Shifting. Different internal ratios and output types are available (SAE B 2/4, Round Shaft, ISO 4 bolt, SAE C 4 bolt, etc).

Toma de fuerza de 8 taladros con embrague incorporado. Incluye accionamiento neumático. Diferentes relaciones de transmisión y diferentes tipos de salida, SAE B 2/4, eje chaveteado, ISO 4 tal, SAE C 4 tal. etc.)

Main Data Datos Principales

Mounting position Lado de montaje	Bottom Left
Weight Peso (Lb)	59
Pump Rotation Sentido giro bomba	Left Izquierdo

Engine to PTO ratio (See application book) Relación motor - Toma de Fuerza (Consultar libro de aplicaciones)

INTERNAL RATIO	INTERMITTENT SERVICE			CONTINUOUS SERVICE		
	Torque (Lb. FT)	Power (HP)		Torque (Lb. FT)	Power (HP)	
		At 500 r.p.m.	At. 1000 r.p.m.		At 500 r.p.m.	At. 1000 r.p.m.
33%(B)	310	30	59	230	22	44
42%(C)	310	30	59	230	22	44
50%(E)	280	26	53	210	20	40



Power Take off's Toma de fuerza

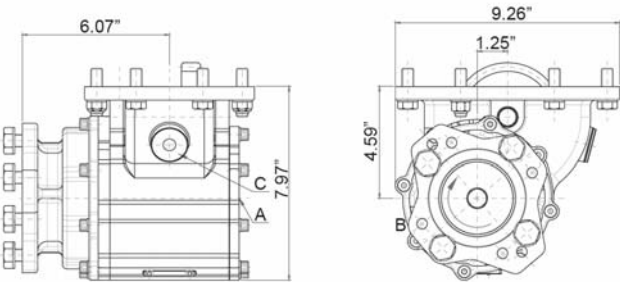
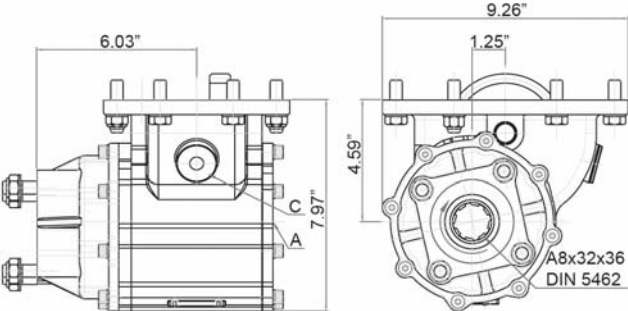
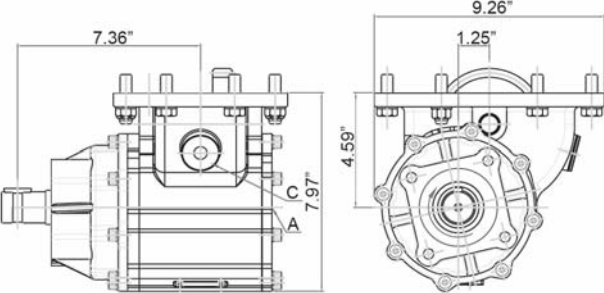
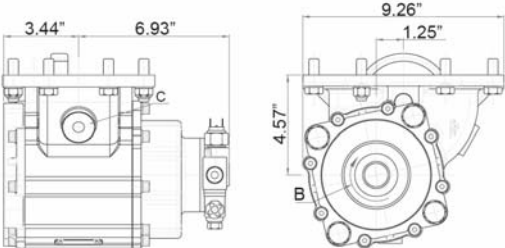
code código

**3600
Series**

Hot Shift PTO 8 Bolt. Universal

Side mount - Pneumatic
Lateral - Neumático

Most Standard Output Types Tipos de Salida Mas Usadas

SAE "B"	ISO 4 Bolt ISO 4 Taladros
	
Round Shaft Eje Chaveteado	SAE "C"
	

Notes Notas

A	Air Connection, thread 1/4" BSP	A	Toma de aire, rosca 1/4" Gas
B	Rotation	B	Sentido de giro
C	Backlash check plug	C	Comprobación juego de engranajes



Power Take off's Toma de fuerza

code código

3600 Series

Hot Shift PTO 8 Bolt. Universal

Side mount - Pneumatic
Lateral - Neumático

PTO CODING CODIFICACIÓN PTO

