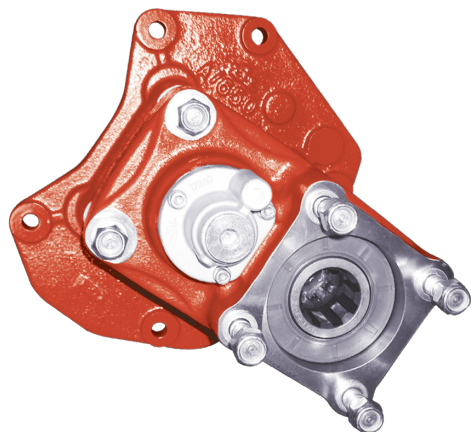


G131, G210, G211, G141-9, G221, G230, G231, G240, G241, G260,
G280, G281, G330

Posterior Neumático (1: 1,32) Casquillo cierre bomba
Rear Pneumatic (1: 1,32) Closed pump cover



Descripción Description

Kit toma de fuerza + brida (sin eje), relación 1:1,32 para bombas ISO 4 taladros. Accionamiento neumático. Montaje sobre el registro posterior de 8 taladros de la caja de cambios. Indicador de funcionamiento y/o eje adaptador opcional.

Base PTO + flange kit (without shaft), internal ratio 1:1,32 to connect ISO 4 bolts pumps. Pneumatic shifting. Mounting on rear 8 bolts-window of the Gearbox. Optional: Passing contact switch and adapter shaft.

Datos Principales Main Data

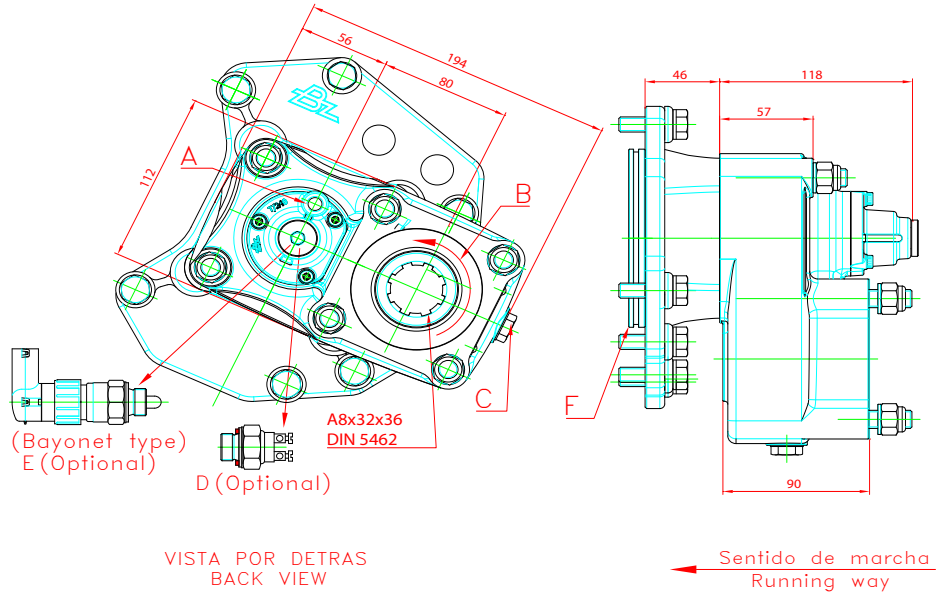
Dato		Valor	
Par máximo Max. Torque (Nm)	Continuo Continuous	300	
	Intermitente Intermittent	420	
Potencia (1000 r.p.m.) Power (1000 r.p.m.)		42 C.V // 32 kW	
Lado de montaje Mounting position		Posterior Rear	
Sentido de giro de la bomba Pump rotation		Derecho ClockWise	
Peso Weight (Kg)		16	
Relación motor - Toma de Fuerza Engine to PTO ratio	G131-9/14.57-1.0	1:0,974	
	G210-16/14.2-0.83	Normal Normal	1:1,122
		Larga High	1:1,360
	G141-9/14.57-1.0, G211-16/17.0, G231-16/17.0, G241-16K/17.0-1.0	Normal Normal	1:0,937
		Larga High	1:1,122
	G221-9/16.15-1.0	1:0,978	
	G240-16/11.7, G280-16K/11.72-0.69, G280-16/11.72-0.69 NewAMT	Normal Normal	1:1,360
		Larga High	1:1,637
	G260-16/9.75-0.57	Normal Normal	1:1,637
		Larga High	1:1,980
G211-12K/14.93-1.0, G211-12/14.93-1.0 NewAMT, G281-12K/14.93-1.0, G281-12K/14.93-1.0, G281-12/14.93-1.0 NewAMT	Normal Normal	1:1,069	
	Larga High	1:1,360	
G230-12K/11.67-0.78, G230-12/11.67-0.78 NewAMT, G230-16S/14.2-0.83, G330-12K/11.64-0.78, G330-12/11.64-0.78 NewAMT	Normal Normal	1:1,360	
	Larga High	1:1,742	

Códigos y Combinaciones Part Numbers and Combinations

Kit toma de fuerza Base con brida Base PTO kit with flange + Kit de eje adaptador Adapter shaft kit			
Salida Plato Flange Output	07219K02	G131 ... G330, Z=16. L=252mm	700904
		G131 ... G330, Retarder. Z= 16. L=277mm	703704
Salida bomba Pump Output DIN 5462	07219K03	G281 Powershift 3, Z=16. L=293mm (Aquatarder)	7018104
		G281-12 Powershift 3, Z=16. L=268mm	7018304

G131, G210, G211, G141-9, G221, G230, G231, G240, G241, G260,
G280, G281, G330

Posterior Neumático (1: 1,32) Casquillo cierre bomba
Rear Pneumatic (1: 1,32) Closed pump cover



Notas		Notes	
A	Toma de aire, rosca 1/8" GAS	A	Air connection, thread 1/8" BSP
B	Sentido de giro	B	Rotation
C	Tapón de drenaje del aceite	C	Oil drain plug
D	Interruptor neumático (100070018)	D	Pressure switch. P/N 100070018
E	Interruptor de contacto.(9024999)	E	Passing contact switch. P/N 9024999
F	Casquillo cierre bomba de engrase	F	Closed lubrication pump cover

Tipos de Salida Output Types

Adaptador Plato / Flange Adapter

FLANGE TYPE

- SAE: 1100
- 1300
- 1400
- DIN: 90
- 100

