

código code

1213103

SERIE S **Eaton**

Posterior Neumático

Rear Pneumatic



Descripción Description

Toma de fuerza pistón central, relación 1:1 para montar en el registro frontal de 6 taladros de la caja de cambios. Accionamiento neumático, para montar bombas ISO 4 taladros. Indicador de funcionamiento opcional.

Power Take-off central piston, ratio 1:1 mounting on rear 6 holes-window of the Gearbox. Pneumatic shifting, to connect Iso 4 bolts pumps. Optional: Passing contact switch.

Datos Principales Main Data

Par nominal Torque (Nm)	Continuo Continuous	430	
	Intermitente Intermittent	602	
Potencia (Cv) a 1000 r.p.m. Power (HP) 1000 r.p.m	61 C.V // 45 Kw		
Lado de montaje Mounting position	Posterior Rear		
Sentido de giro de la bomba Pump rotation	Izquierdo Left Hand		
Peso Weight (Kg)	8		
Relación motor - Toma de Fuerza Engine to PTO ratio	RTS 12316, 15316, 17316	1: 0,768	Larga High
		1: 0,628	Normal Normal
	RTSO12316A, 15316A, 17316A	1: 0,920	Larga High
		1: 0,768	Normal Normal

Códigos y Combinaciones Codes and Combinations

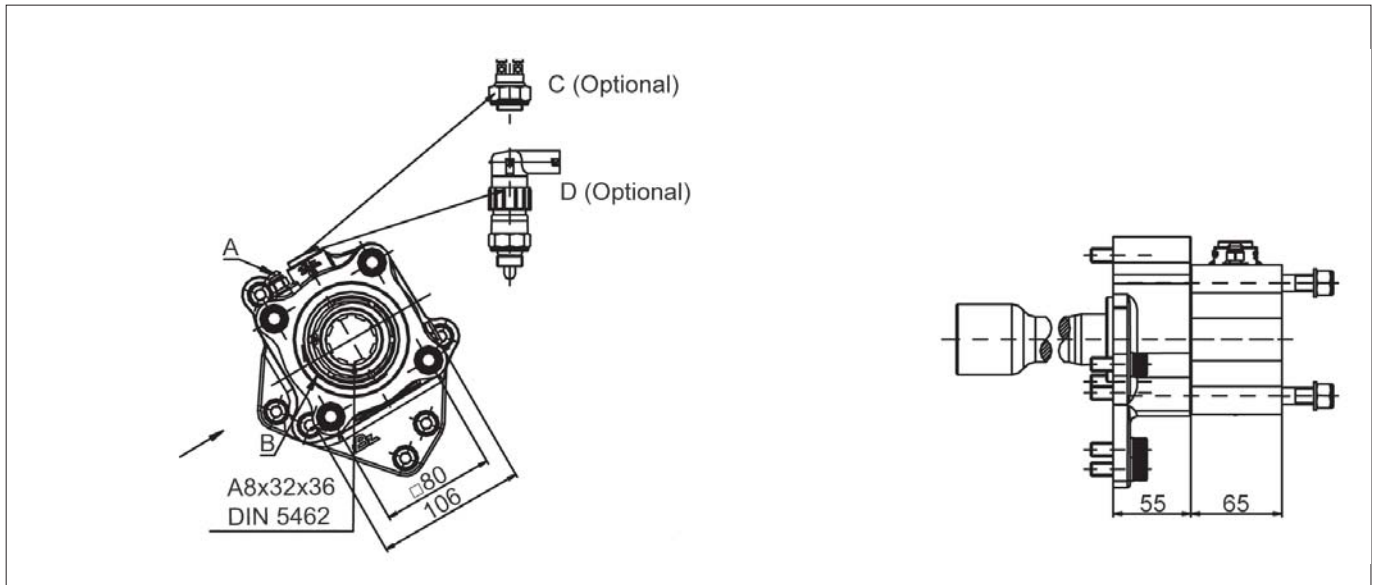
Tipos de salida Output types	Eje Shaft	Plato Flange	Bomba Pump (DIN 5462)
Sin Retarder Without Retarder		1213102	1213103
Con Retarder With Retarder		1214902	1214903

código code

1213103

SERIE S **Eaton**

Posterior Neumático
Rear Pneumatic



Notas Notes

A	Toma de aire, rosca 1/8" GAS	A	Air connection, thread 1/8" BSP
B	Sentido de giro	B	Rotation
C	Interruptor neumático. (100070018)	C	Pressure switch. P/N 100070018
D	Interruptor de contacto. (9024999)	D	Passing contact switch. P/N 9024999

Tipos de Salida Output Types

Adaptador Plato / Flange Adapter

SAE:	1100	7015504
	1300	
	1400	7015604
DIN:	90	7015804
	100	7015704

