

código code

**129803**

TWIN SPLITTER  
P.C. REFORZADO / C.P. HEAVY DUTY

# Eaton

Frontal Neumático (1 :1,30)

Rear Pneumatic



## Descripción Description

Toma de fuerza reforzada, 2 piñones, toma constante, relación 1:1,30. Montaje en el registro frontal de 7 taladros de la caja de cambios. Accionamiento neumático, para montar bombas Iso 4 taladros. Indicador de funcionamiento opcional.

Heavy Duty Power Take-off, 2 gears, constant mesh, ratio 1:1,30. Mounting on rear 7 holes-window of the Gearbox. Pneumatic shifting, to connect Iso 4 holes pumps. Optional: Passing contact switch.

## Datos Principales Main Data

Par nominal Torque (Nm)	Continuo Continuous	350
	Intermitente Intermittent	490
Potencia (Cv) a 1000 r.p.m. Power (HP) 1000 r.p.m		52 C.V // 39 Kw
Lado de montaje Mounting position		Posterior Rear
Sentido de giro de la bomba Pump rotation		Derecho Right Hand
Peso Weight (Kg)		15.9
Relación motor - Toma de Fuerza Engine to PTO ratio	TS/TSO 11612	1:0,665
	STS/STSO 11612	1:0,665
	TS/TSO 13612	1:0,665
	TS/TSO 15612	1:0,665
	TS 12612	1:0,665
	TSO 12612A	1:0,665

## Códigos y Combinaciones Codes and Combinations

Tipos de salida Output types	Eje Shaft	Plato Flange	Bomba Pump (DIN 5462)
Accionamiento neumático Pneumatic shifting		129802	129803

código code

**129803**

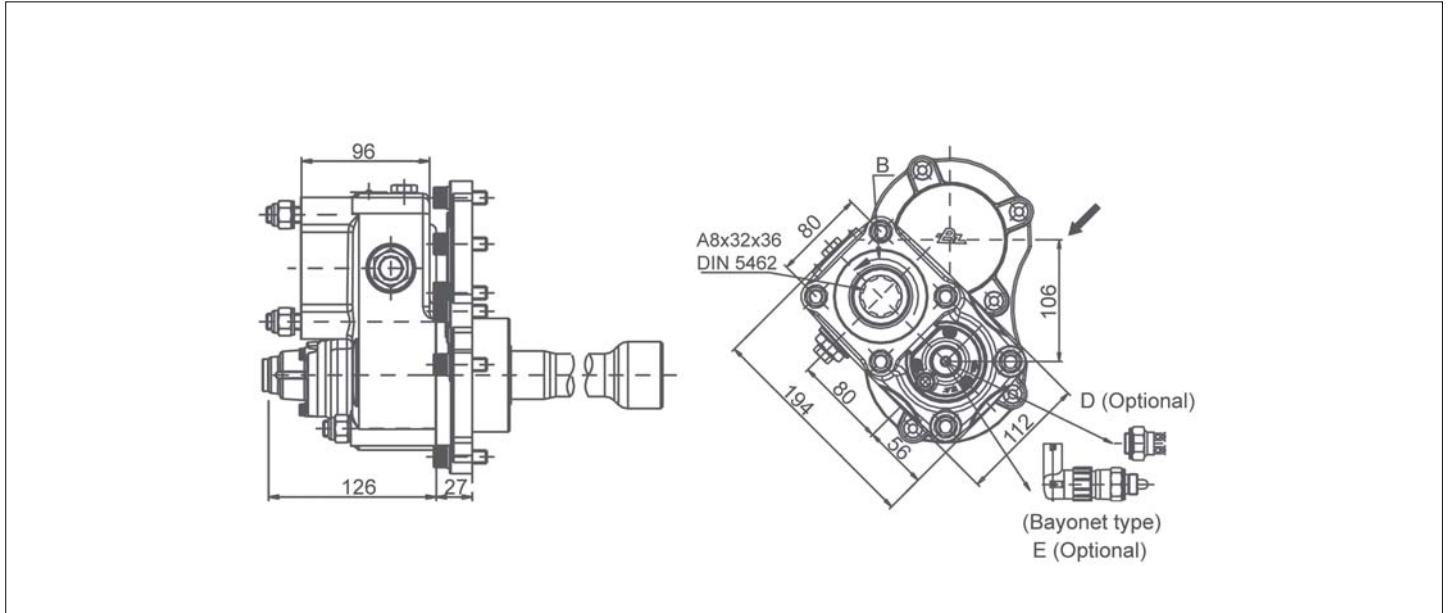
TWIN SPLITTER

P.C. REFORZADO / C.P. HEAVY DUTY

# Eaton

Frontal Neumático (1 :1,30)

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
D	Interruptor neumático. (100070018)	D	Pressure switch. P/N 100070018
E	Interruptor de contacto. (9024999)	E	Passing contact switch. P/N 9024999

## Tipos de Salida Output Types

### Plato / Flange

SAE: 1100  
1300  
1400

DIN: 90  
100

