

FS/FSO 6109 / 6209 / 6309 / 8209 / 8309, ES 11109 / 11209,
ESO 12109 / 12209 - Pistón Central / Central Piston

Frontal - Neumático (1: 1,32)

Rear - Pneumatic



Descripción Description

Toma de fuerza de 2 piñones, relación 1:1,32 para montar en el registro frontal de 4 taladros de la caja de cambios. Accionamiento neumático, para montar bombas ISO 4 taladros. Indicador de funcionamiento opcional.

Power Take-off 2 gears, ratio 1:1,32 mounting on rear 4 bolts-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 | 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) | | 8 |
| Relación motor - Toma de Fuerza Engine to PTO ratio | 6109 DT, FS6209A, FS6309A, FS8209A, FS8309A, ES11109, ES11209 | 1: 1,009 |
| | 6109 OD, FSO6209A, FSO6309A, FSO8209A, FSO8309A, ESO12109, ES12209 | 1: 1,351 |

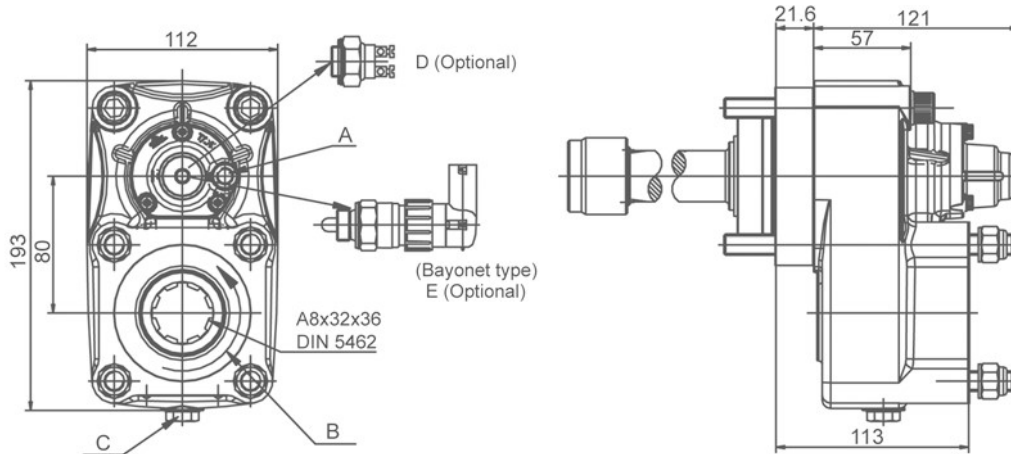
Códigos y Combinaciones Part Numbers and Combinations

| | | |
|--|--------------|--------------------------|
| Tipos de salida Output types | Plato Flange | Bomba Pump (DIN 5462) |
| Accionamiento neumático Pneumatic shifting | 1210902 | 1210903 |

FS/FSO 6109 / 6209 / 6309 / 8209 / 8309, ES 11109 / 11209,
 ESO 12109 / 12209 - Pistón Central / Central Piston

Frontal - Neumático (1: 1,32)

Rear - Pneumatic



Notas Notes

| 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 |

Tipos de Salida Output Types

Plato / Flange

SAE: 1100
 1300
 1400
 DIN: 90
 100

