

BOMBA DOBLE A ENGRANAJES REXROTH

CÓDIGOS: 979106432. OEM: 052107T1

FAMILIA: BOMBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Desplazamiento: 7 cc + 11 cc.

Presión máxima: 190 bar.

Rotación máxima: 3000 rpm.

Brida: Rectangular Piloto 80 mm. Conexión succión: 20x30x30 mm.

Conexión presión: 15x25x25 mm.

Giro anti-horario - Eje 9 estrías, diámetro 16,5mm.

PESO Kg: 7.120

APLICACIÓN

Tractores Massey Ferguson 630 - 640 - 650 - 660 - Maxion - Deutz.

DESCRIPCION

Bomba doble a engranajes marca REXROTH, código 979106432 y OEM 052107T1.

Desplazamiento de 7 + 11 cc, presión máxima de trabajo de 190 bar y velocidad máxima de rotación de 3000 rpm. Brida rectangular, giro antihorario y eje de 9 estrías con diámetro de 16,5 mm.