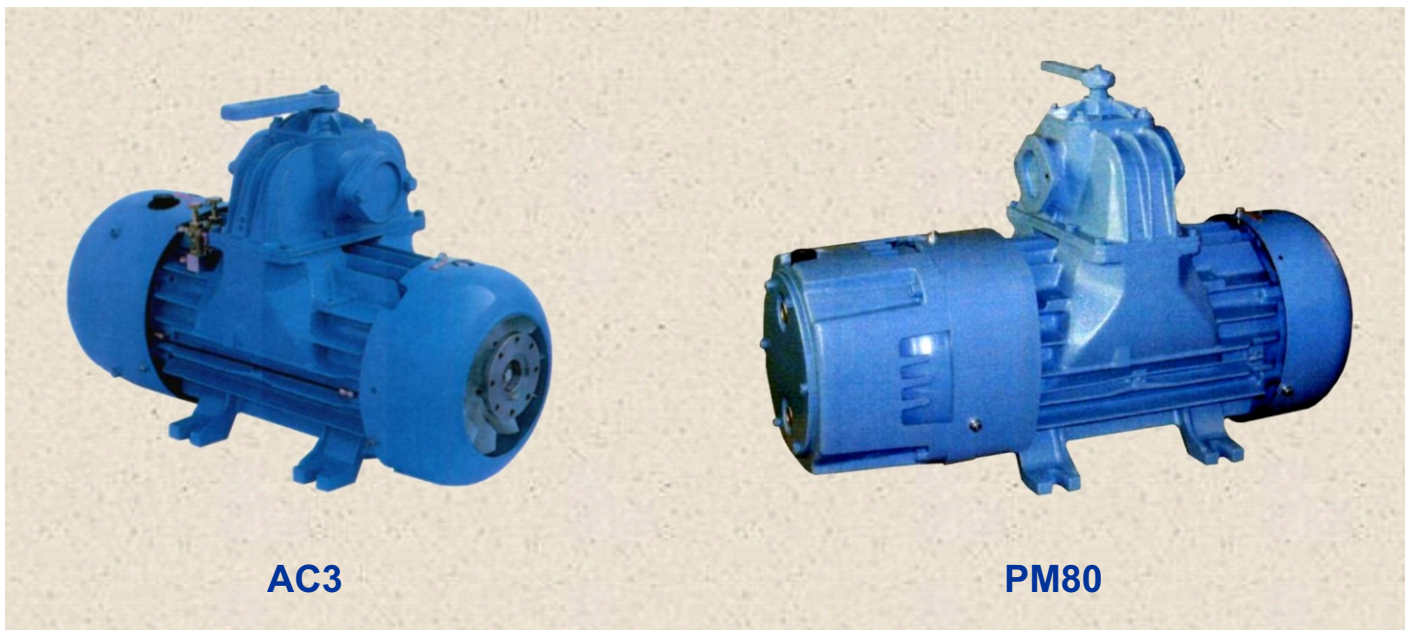


# DEPRESORES REFRIGERADOS POR AIRE



**AC3**

**PM80**

MODELO	Caudal		RPM máx Accio.	Vacío máx. %	Presión máxima bar	Presión trabajo bar	Potencia Cv. Absorbida a vacío máx	Potencia Cv. Absorbida a 1 bar	Potencia Cv. Absorbida a 2 bar	Dimensiones			Peso Kg
	l/min	m <sup>3</sup> /h								Largo	Ancho	Alto	
AC3	7.000	420	1.100	95	1,5	1	12,5	13	---	675	320	545	135
PM80	9.000	540	1.100	95	2	1	15	19	35	815	320	545	182
PM100	13.000	780	1.500	95	2	1	20	30	42	886	502	549	218



**PM100**

## EQUIPADOS CON

- Válvula 4 vías
- Válvula antiretorno
- Racores aspiración y salida \*
- Brida accionamiento Ø120,  
8 taladros Ø8'5 \*

## ACCIONAMIENTOS OPCIONALES \*

- Eje liso Ø34'92
- Eje estriado 1" 3/8
- Polea Ø150 3B
- Conjunto chasis, acoplamiento elástico,  
motor hidráulico (caudal 63 cm<sup>3</sup> por  
revolución, presión de trabajo 140 bar)

\* Sólo para AC3 - PM80