

380
Volt

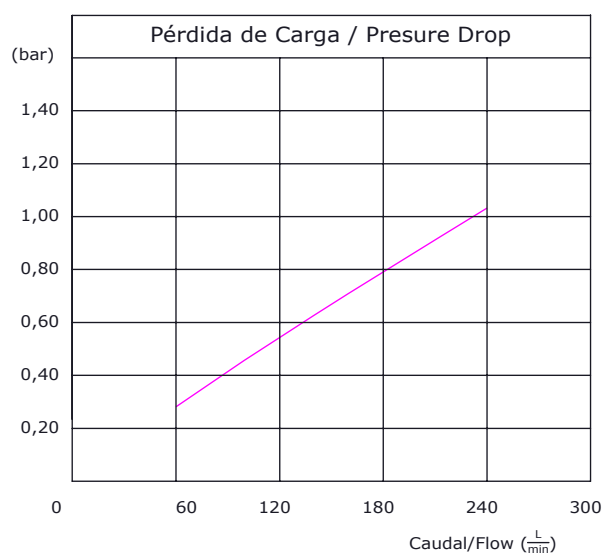
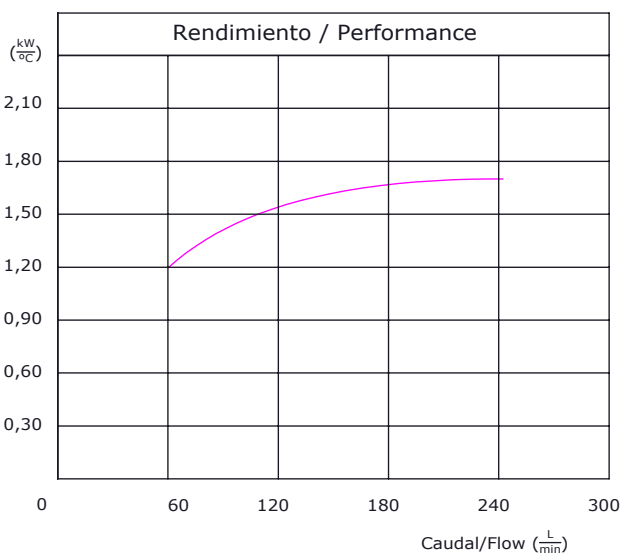
TEST
20
bar

STATIC
15
bar

DYNAMIC
12
bar

Datos Técnicos / Technical Information

Modelo Model	Caudal Oil flow (L/min)	Peso Weight (kg)	Voltaje Voltage (V)	Corriente Current (A)	Potencia Power (KW)	Caudal aire Air flow (m ³ /min)	Ø Ventilador Fan Ø (mm)
13128	80-420	120	380	8.6	4	238.5	630



1 kW = 860 Kcal/h - 1 kW = 1,341 HP

Corrección de Viscosidad - Viscosity Correction
 Aceite - Oil: ISO VG @ 40° C 22 32 46 68 150
 Multiplicar por - Multiply for: 0,7 0,9 1 1,1 2