

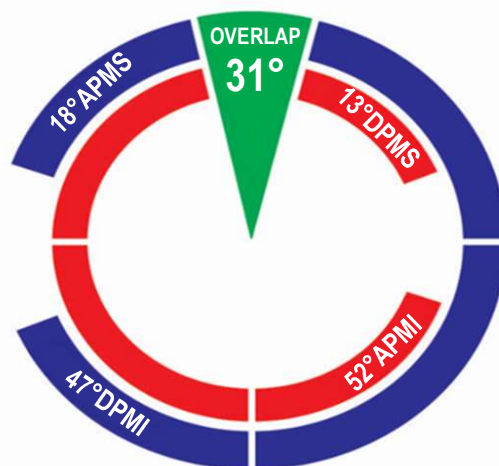
### ADMISSÃO

AA	FA	LEITURA	DURAÇÃO
18° APMS	47° DPMS	0,050"	245°
61° APMS	89° DPMS	0,001"	330°

### ESCAPE

AE	FE	LEITURA	DURAÇÃO
52° APMS	13° DPMS	0,050"	245°
87° APMS	63° DPMS	0,001"	330°

Representação Diagrama de Fases



Leitura Duração Real 0,05" = 1,27mm

### OVERLAP

LEITURA	DURAÇÃO
0,050"	31°

### LOB CENTER

LEITURA	DURAÇÃO
0,050"	115°

Levante: 7,8 ±0,10



Levante: 7,8 ±0,10



Este modelo foi desenvolvido para motores de uso diário e testado em dinamômetro e na cidade. Motor com **PISTÃO STD** não necessita de modificações nas cavas de válvulas e afastamento de válvulas (Aplicação simples).

Deve-se usar a mesma folga de válvulas do manual **YAMAHA**.

**Desgaste na corrente de comando e/ou ajustes de válvulas incorreto podem ocasionar barulho no motor, oscilação da marcha lenta e podem comprometer o desempenho final.**