



MOTOR MARINO

4SHR-100

4 cilindros En línea 100.0 CV (73,5 kW) 3000 R. P. M.

Características generales

Tipo	Diésel, 4 tiempos
Nº de cilindros	4, En línea
Sistema de admisión	Turboalimentado
Diámetro x Carrera	85,4 mm x 96 mm
Cilindrada total	2199 cc
Relación de compresión	16:1
Potencia continua	100 CV (73,5kW)
R. P. M.	3000
Sistema de Inyección	Electrónica common rail
Motor de arranque	12V (2 kW)
Alternador	150 A (12 V)
Máximo ángulo en funcionamiento	15 º
Sentido de rotación (visto del lado del volante)	Antihorario
Sistema de refrigeración	Intercambiador de calor por agua marina y circuito cerrado de líquido refrigerante
Peso en seco sin inversor	280 Kg
Diámetro int. manguera de agua salada	40 mm
Diámetro int. manguera aspiración gasoil	8 mm
Diámetro int. manguera retorno gasoil	8 mm
Diámetro int. manguera de escape	80 mm
Certificaciones	-
Cumplimiento de emisiones	Sin emisiones

Curva de potencia

