

Motor de propulsão

N485Ca Motor de Diesel Marítimo



N485Ca Motor de Diesel Marítimo

Motor marinho de propulsão N485Ca

30kW/3000r/min

Modelo:N485Ca

Tipo: Quatro tempos , Refrigeração de água, Quatro cilindros, Câmara de combustão

Diâmetro: 85mm

Curso:95mm

Deslocamento total: 2.156

Potência máxima: 30.5kw/3000r/min

Potência Contínua: 28kw/2910r/min

Torque máximo: 103N.m/2200r/min

Potência máxima da taxa de combustível: <242g/kw.h

velocidade mínima: 700 ~ 750r/min

Direção da rotação do eixo de manivela:anti - horário

Tipo de refrigeração:Circulação dupla (água doce e salgada)

Tipo de lubrificação: pressão,esguicho

Modelo arrancador: arrancador de motor 12V

Peso líquido: 205kg

Dimensão total: 728×516×695

Capacidade da bomba de óleo: 7L

Sincronismo da injeção: 19°±1°

Caixa de velocidades:

Modelo: SCG025 ~ 2

Tipo: caixa de engrenagem invertida, carcaça de liga de alumínio, embreagem automática

Proporção:

Frente: 1.88

Reverso: 2.68

Capacidade: 0.0136kW/r/min

Peso: 18.5kg

Motor marinho de propulsão N485Ca