

Volante	Velocidad	Potencia máxima	Tensión	Certificación	Cilindro / Toma aire	Modelo motor
SAE 3/11,5	2200 rpm	89 kW /119 HP	12 V /24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH21.00
SAE 3/11,5	2200 rpm	89 kW /119 HP	12 V / 24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH21.50 con masas
SAE 3/11,5	2200 rpm	103 kW /138 HP	12 V / 24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH21.00
SAE 3/11,5	2200 rpm	103 kW /138 HP	12 V / 24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH21.50 con masas
SAE 3/11,5	2200 rpm	125 kW /168 HP	12 V / 24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH20.00
SAE 3/11,5	2200 rpm	125 kW /168 HP	12 V / 24 V	Stage IV / Tier 4F	4L / TCA (EL.)	N45 ENTH20.50 con masas
SAE 3/11,5	2200 rpm	66 kW /89 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TC (MEC.)	N45 MNSX02.00
SAE 3/11,5	2200 rpm	66 kW /89 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TC (MEC.)	N45 MSSX02.50
SAE 3/11,5	2200 rpm	74 kW /100 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TC (MEC.)	N45 MSSX00.50
SAE 3/11,5	2200 rpm	74 kW /100 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TAA (MEC.)	N45 MSTX21.50
SAE 3/11,5	2200 rpm	93 kW /126 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TAA (MEC.)	N45 MNTX20.00
SAE 3/11,5	2200 rpm	93 kW /126 HP	12 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TAA (MEC.)	N45 MSTX20.50
SAE 3/11,5	2200 rpm	104 kW /141 HP	24 V	Conforme Stage IIIA/ Tier 3	4L / TAA (CR)	N45 ENTX20.00
SAE 3/11,5	2300 rpm	60 kW /81 HP	12 V	Conforme Stage II/ Tier 2	4L / NA (MEC.)	N45 MSAD00.50
SAE 3/11,5	2200 rpm	74 kW /100 HP	12 V	Conforme Stage II/ Tier 2	4L / TC (MEC.)	N45 MSSD00.50

### Leyenda

#### Disposición

L: en línea

V: configuración de 90° en V

#### Secador de manos

TCA: Turbo comprimido con intercambiador de calor after cooler

TC: Turbo comprimido

NA: Aspirado naturalmente

#### Sistema de inyección

M: Mecánico

EL: Electrónico

CR: Common Rail