

## Fiac cosmos 255



### CARATTERISTICHE

**POTENZA : 2 Hp.**

**SERBATOIO : 50 lt.**

**GRUPPO POMPANTE : FIAC GM 143**

**TIPO POMPANTE : COASSIALE AD OLIO**

**PRODUZIONE ARIA ASPIRATA POMPANTE : 170 Lt/min**

**CILINDRO IN GHISA (riconoscibile dal colore nero dello stesso)**

**TESTATA E CORPO DI FUSIONE IN ALLUMINIO**

**PRESSIONE : 8 bar (116 psi)**

**N°1 CILINDRO POMPANTE AD UNO STADIO**

**REGIME DI GIRI DI MOTORE ELETTRICO : 2850 giri/min**

**REGOLATORE DI PRESSIONE A MANOPOLA**

**DOTATO DI 2 MANOMETRI : PRESSIONE SERBATOIO, PRESSIONE IN USCITA REGOLATA TRAMITE REGOLATORE**

**DOTATO DI RACCORDO RAPIDO D'USCITA FEMMINA DI SERIE**

**PESO : 32 Kg**

**DIMENSIONI : LARGHEZZA : 770 mm ALTEZZA : 660 mm PROFONDITA' : 430 mm**

## Fiac AB 100/248



### CARATTERISTICHE

**POTENZA : 2 Hp.**

**SERBATOIO : 100 lt.**

**GRUPPO POMPANTE : FIAC AB 248**

**TIPO POMPANTE : TRASMISSIONE A CINGHIA**

**PRODUZIONE ARIA ASPIRATA POMPANTE : 250 Lt/min - 15 m<sup>3</sup>/h**

**CILINDRO IN GHISA ( riconoscibile dal colore nero dello stesso)**

**TESTATA E CORPO DI FUSIONE IN ALLUMINIO**

**PRESSIONE : 10 bar (145 psi)**

**N°2 CILINDRI POMPANTI AD UNO STADIO**

**REGIME DI GIRI DI MOTORE ELETTRICO : 1240 giri/min**

**RUMOROSITA' : 72 dB**

**REGOLATORE DI PRESSIONE A MANOPOLA**

**DOTATO DI 2 MANOMETRI : PRESSIONE SERBATOIO, PRESSIONE IN USCITA**

**REGOLATA TRAMITE REGOLATORE**

**DOTATO DI RACCORDO RAPIDO D'USCITA FEMMINA DI SERIE**

**PESO : 62 Kg**

**DIMENSIONI : LARGHEZZA : 1100 mm ALTEZZA : 830 mm PROFONDITA' : 400 mm**

