

## Airpol NB 160

Sprężarka śrubowa

Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania 0,75 / 1,0 / 1,3

Stała wydajność:

Wydajność [m<sup>3</sup>/h] [ 0,75 MPa ] 1800

Wydajność [m<sup>3</sup>/h] [ 1,0 MPa ] 1475

Wydajność [m<sup>3</sup>/h] [ 1,3 MPa ] 1360

Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm] 3150x1500x1860

Przyłącze sprężonego powietrza G 2 1/2

Masa [kg] 3400

Temperatura otoczenia (min÷max) [°C] +5 ÷ +40

Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m<sup>3</sup>/h] 24000

Temperatura sprężonego powietrza [°C] około 10 powyżej temperatury otoczenia

Poziom dźwięku [db(A)] 83

Sposób przenoszenia napędu napęd bezpośredni

Znamionowa moc silnika [kW] 160

Moc silnika wentylatora [kW] 11

Klasa sprawności energet. / Stopień ochrony silnika IE4 / IP55

Zasilanie [V/ph/Hz] 400/3/50

Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm<sup>2</sup>] 3x240+PE

Zabezpieczenie [A] 400



Oddział Airpol – Gliwice

ul. Kościuszki 1c, 44-100 Gliwice

tel. +48 32 238 99 75, +48 32 302 26 22

e-mail: gliwice@airpol.com.pl

Oddział Airpol – Rzeszów

ul. Przemysłowa 5, 35-105 Rzeszów

tel. +48 17 854 79 42, +48 17 850 44 11

e-mail: rzeszow@airpol.com.pl