

Airpol 55

Sprężarka śrubowa

Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania 0,75 / 1,0 / 1,3 / 1,5

Stała wydajność:

Wydajność [m3/h] [0,75 MPa] 595

Wydajność [m3/h] [1,0 MPa] 510

Wydajność [m3/h] [1,3 MPa] 400

Wydajność [m3/h] [1,5 MPa] 350

Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm] 1060x1350x1570

Przyłącze sprężonego powietrza G 1 1/2

Masa [kg] 1140

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

Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m³/h] 8700

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

Poziom dźwięku [db(A)] 76

Sposób przenoszenia napędu przekładnia pasowa

Znamionowa moc silnika [kW] 55

Moc silnika wentylatora [kW] -

Klasa sprawności energet. / Stopień ochrony silnika IE3 / IP55

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

Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm²] 3x50+PE

Zabezpieczenie [A] 125



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