

Airpol 45

Sprężarka śrubowa

| | |
|---|--|
| Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania | 0,75 / 1,0 / 1,3 / 1,5 |
| Stała wydajność: | |
| Wydajność [m3/h] [0,75 MPa] | 465 |
| Wydajność [m3/h] [1,0 MPa] | 420 |
| Wydajność [m3/h] [1,3 MPa] | 350 |
| Wydajność [m3/h] [1,5 MPa] | 280 |
| Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm] | 1060x1350x1570 |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1 1/2 |
| Masa [kg] | 1100 |
| Temperatura otoczenia (min÷max) [°C] | +5 ÷ +40 |
| Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m³/h] | 7000 |
| Temperatura sprężonego powietrza [°C] | około 10 powyżej temperatury otoczenia |
| Poziom dźwięku [db(A)] | 76 |
| Sposób przenoszenia napędu | przekładnia pasowa |
| Znamionowa moc silnika [kW] | 45 |
| 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 |

