

Airpol BS1 55

Bezolejowa jednostopniowa sprężarka śrubowa

Nadciśnienie tłoczenia [MPa]	0,15 / 0,2 / 0,3
Stała wydajność:	
Wydajność [m3/h] [0,15 MPa]	1270
Wydajność [m3/h] [0,2 MPa]	1048
Wydajność [m3/h] [0,3 MPa]	818
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	2200 x 1200 x 2000
Przyłącze sprężonego powietrza	DN80
Masa [kg]	1900
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	8700
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	od 10 do 15 powyżej temperatury otoczenia
Poziom dźwięku [db(A)]	85
Sposób przenoszenia napędu	napęd bezpośredni
Znamionowa moc silnika [kW]	55
Znamionowa moc silnika wentylatora [kW]	4
Napięcie zasilania [V]	400
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	3x50+PE
Zabezpieczenie [A]	125

