

## Airpol BS1 160

Bezolejowa jednostopniowa sprężarka śrubowa

Nadciśnienie tłoczenia [MPa]	0,15 / 0,2 / 0,3
Stała wydajność:	
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,15 MPa ]	3567
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,2 MPa ]	2819
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,3 MPa ]	2252
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	3800 x 1800 x 2000
Przyłącze sprężonego powietrza	DN150
Masa [kg]	4400
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m <sup>3</sup> /h]	24000
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]	160
Znamionowa moc silnika wentylatora [kW]	11
Napięcie zasilania [V]	400
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm <sup>2</sup> ]	3x240+PE
Zabezpieczenie [A]	400

