

## Airpol BS1 110

Bezolejowa jednostopniowa sprężarka śrubowa

Nadciśnienie tłoczenia [MPa]	0,15 / 0,2 / 0,3
Stała wydajność:	
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,15 MPa ]	2484
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,2 MPa ]	2097
Wydajność [m <sup>3</sup> /h] [ 0,3 MPa ]	1552
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	2400 x 1000 x 2000
Przyłącze sprężonego powietrza	DN125
Masa [kg]	3300
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m <sup>3</sup> /h]	17500
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]	110
Znamionowa moc silnika wentylatora [kW]	5.5
Napięcie zasilania [V]	400
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm <sup>2</sup> ]	3x120+PE
Zabezpieczenie [A]	250

