

Doprężacz tłokowy ADP 15

Nadciśnienie tłoczenia [MPa]	3.5
Nadciśnienie ssania [MPa]	0.8
Wydajność [m ³ /h]	140
Wydajność [m ³ /min]	2.33
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	1240 x 810 x 830
Wymiary gabarytowe skrzynki sterowniczej (dł.x szer.x wys.) [mm]	500 x 265 x 1500
Przyłącze ssania	G 3/4
Przyłącze tłoczenia	G 3/4
Masa [kg]	460
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	2500
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	około 20 powyżej temperatury otoczenia
Poziom dźwięku [db(A)]	82
Ilość cylindrów / stopni	2/1
Prędkość obrotowa sprężarki [obr/min]	860
Znamionowa moc silnika [kW]	15
Zasilanie [V/ph/Hz]	400
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	4x6
Zabezpieczenie [A]	40

