

Airpol SRT 15 sprężarka spiralna z osuszaczem i filtrami

Sprężarka spiralna (bezelejowa) z osuszaczem chłodniczym i filtrami sprężonego powietrza

Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania	0,8 / 1,0
Wydajność [m ³ /h] [0,8 MPa]	102
Wydajność [m ³ /h] [1,0 MPa]	82,4
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	1250x620x1218
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/4
Masa [kg]	460
Pojemność zbiornika [l]	-
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	3000
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	około 15 powyżej temperatury otoczenia
Poziom dźwięku [db(A)]	61
Znamionowa moc silnika [kW]	2x7,5 (IE3)
Zasilanie [V/ph/Hz]	400/3/50
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	5x6
Zabezpieczenie [A]	40
Ciśnieniowy punkt rosy osuszacza [°C]	+3
Klasa czystości sprężonego powietrza wg.ISO 8573.1	1.4.1

