

Airpol SRKT 2 sprężarka spiralna z osuszaczem i filtrami

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

Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania	0,8 / 1,0
Wydajność [m ³ /h] [0,8 MPa]	15
Wydajność [m ³ /h] [1,0 MPa]	12,8
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	1430x660x1250
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
Masa [kg]	290
Pojemność zbiornika [l]	240
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	400
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	około 15 powyżej temperatury otoczenia
Poziom dźwięku [db(A)]	54
Znamionowa moc silnika [kW]	2.2 (IE3)
Zasilanie [V/ph/Hz]	400/3/50
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	5x1,5
Zabezpieczenie [A]	16
Ciśnieniowy punkt rosy osuszacza [°C]	+3
Klasa czystości sprężonego powietrza wg.ISO 8573.1	1.4.1

