

Airpol T3

Sprężarka śrubowa z osuszaczem chłodniczym

Nadciśnienie tłoczenia [MPa] - opcje wykonania	0,8 / 1,0
Wydajność [m ³ /h] [0,8 MPa]	25
Wydajność [m ³ /h] [1,0 MPa]	20
Wymiary gabarytowe (dł.x szer.x wys.) [mm]	800x570x1190
Przyłącze sprężonego powietrza	G ¹ / ₂
Masa [kg]	290
Temperatura otoczenia [°C]	+5 ÷ +40
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	1200
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	około 10 powyżej temperatury otoczenia
Poziom dźwięku [db(A)]	70
Sposób przenoszenia napędu	przekładnia pasowa
Znamionowa moc silnika [kW]	3 (IE3)
Zasilanie [V/ph/Hz]	400/3/50
Zalecany przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	5x2,5
Zabezpieczenie [A]	16
Ciśnieniowy punkt rosy osuszacza [°C]	+3
Klasa czystości spręż. powietrza wg.ISO 8573.1	2.4.2

