



## Airpol SK 7/II T

Компрессор железнодорожный (версия с осушителем и фильтрам)

Макс. давление нагнетания [МПа]	1,0
Производительность на выходе [м³/ч]	50
[м³/мин]	0,83
Размеры (ДхШхВ) [мм]	1740 x 620 x 700
Соединение сжатого воздуха	G 3/4
Масса [кг]	340
Температура окружающей среды [°C]	-30 ÷ +50
Потребность воздуха охлаждения [м³/ч]	800
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	70
Приводная система	прямой привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	9,2
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Управление компрессора [В]	24
Управление осушителя [В]	24
Рекомендуемые сечение провода питания [мм²]	4x4
Защита питания [А]	25
Оборудование	система обогрева и система очистки сжатого воздуха (адсорбционный осушитель и фильтры сжатого воздуха)

