

Kompresory śrubowe serii SK-T Walter

Kompresory śrubowe Walter serii SK-T - Wolnostojące, z wbudowanym osuszaczem chłodniczym



1. Wbudowany osuszacz chłodniczy
2. Wysoka wydajność
3. Zmniejszony hałas
4. Blok śrubowy z wtryskowej oleju
5. Dwustopniowy system oddzielania oleju
6. Mikroprocesorowy panel kontrolny
7. Awaryjny przycisk stop
8. Duża żywotność

Kompresor śrubowy WALTER SK 22 T wolnostojący. Silnik 22 kW. Wydajność efektywna przy 10 bar - 192 m³/h. Wersja z wbudowanym osuszaczem chłodniczym.

Kompresor śrubowy WALTER SK 18,5 T wolnostojący. Silnik 18,5 kW. Wydajność efektywna przy 10 bar - 162 m³/h. Wersja z wbudowanym osuszaczem chłodniczym.

Kompresor śrubowy WALTER SK 15 BCT wolnostojący. Silnik 15 kW. Wydajność efektywna przy 10 bar - 120 m³/h. Wersja z wbudowanym osuszaczem chłodniczym.



MODEL

Kompresory śrubowe serii SK-T
Walter

śrubowe

www.sosnowski.pl

SOSNOWSKI Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Marynarki Polskiej 55E
80-557 Gdańsk

 biuro@sosnowski.pl

 58 76 16 500



SOSNOWSKI