



## Sprężarka śrubowa Airpol K7 13bar 7.5kW 47m<sup>3</sup>/h 500L



Numer artykułu SKU:  
**K7-13**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**Airpol<sup>®</sup>**

### OPIS PRODUKTU

## SPRĘŻARKI ŚRUBOWE AIRPOL – WERSJA PODSTAWOWA

Projektowane i produkowane przez firmę Airpol sprężarki śrubowe są niezależnymi urządzeniami, które mogą pracować w trybie ciągłym, przy dużym obciążeniu oraz w trudnych warunkach. Sprężarki te są wykonywane w kilku wersjach, z wyposażeniem w zbiornik sprężonego powietrza lub bez niego, a także z przeniesieniem napędu w sposób bezpośredni bądź poprzez przekładnię pasową.

Urządzenia są wykonane w pełnej zgodności z obowiązującymi regulacjami i wymogami polskimi oraz europejskimi, w zakresie dotyczącym maszyn, urządzeń ciśnieniowych, urządzeń elektrycznych oraz zgodności elektromagnetycznej. Gwarancją używania sprężarek najwyższej jakości jest również wdrożony w firmie Airpol system zarządzania jakością. Przestrzeganie restrykcyjnych norm jakościowych odbywa się na etapie projektowania, produkcji oraz serwisowania sprężarek.



## Wysoka jakość dostarczanego sprężonego powietrza

Sprężarki Airpol, w wersji podstawowej (bez dodatkowych filtrów) pozwalają na utrzymywanie w sprężonym powietrzu bardzo niskiego stężenia oleju (nie przekraczającego poziomu 3 ppm). Tak niska wartość uzyskiwana jest dzięki zastosowaniu w sprężarkach skutecznego systemu podwójnej separacji oleju. Dostarczane przez sprężarkę sprężone powietrze charakteryzuje się temperaturą wyższą tylko o ok. 10° C od otoczenia, dzięki skutecznej wentylacji i doborze właściwych chłodnic powietrza.