

Załącznik nr 4 Sprężarka bezolejowa

SPRĘŻARKI TŁOKOWE BEZOLEJOWE

CICHA PRACA – TYLKO 76dBA !

Wyposażone w dwa niezależnie pracujące AGREGATY !

Proponujemy profesjonalne sprężarki tłokowe bezolejowe

Sprężarki tego typu przeznaczone są do zasilania sprężonym powietrzem maszyn i urządzeń, gdzie niedozwolona jest nawet śladowa obecność oleju w sprężonym powietrzu.

Zastosowane rozwiązania konstrukcyjne, sposoby zabezpieczeń i regulacji zapewniają pełne bezpieczeństwo pracy.

Odbiorcami tych sprężarek są przede wszystkim placówki służby zdrowia, przedsiębiorstwa wodociągowe, stacje uzdatniania wody, zakłady mięsne oraz producenci, u których sprężone powietrze ma bezpośredni lub pośredni kontakt z przetwarzanym produktem.

Sprężarki charakteryzuje pełna automatyka pracy - sterowanie za pomocą regulatora ciśnienia oraz bezpośredni sposób rozruchu.



DANE TECHNICZNE

Typ sprężarki	Wydajność maks. (l/min)	Moc silnika (łączna) (kW)	Ciśnienie maks. (bar)	Pojemność zbiornika sprężonego powietrza
Tandem 3	416	4,2	6	100 l

Urządzenie jest produkowane zgodnie z normami europejskimi.

Typ sprężarki	Wymiary Długość x głębokość x wysokość (cm)	Waga (kg)	Głośność (dBa)
Tandem 3	135x41x87	95	78