

# Sprężarka SO 380/100

Kod producenta: SO380-100



Wydajność ssawna [l/min]	380
Wydajność ssawna [m <sup>3</sup> /h]	22,8
Pojemność zbiornika [litry]	100
Ciśnienie max [bar]	8
Moc silnika [kW]	2,2
Ilość cylindrów [n0]	2
Stopnie sprężania [n0]	1
Napięc. zasil. [V]	230
Hałas [dB]	77
Moc silnika [HP]	3
Obroty [obr/min]	2850
szer. x gł. x wys. [cm]	107x39x80
Waga [kg]	50

## Cechy:

- Sprężarka olejowa.
- Z termicznym zabezpieczeniem silnika, z ręcznym resetem.
- Sprężarka tłokowa w której silnik jest połączony na stałe z agregatem sprężarkowym, dzięki czemu konstrukcja ich jest zwarta.
- Sprężarka wyposażona w elektryczny kabel przyłączeniowy z wtyczką zasilane 230V/50Hz.
- Żeliwny cylinder gwarantuje długą żywotność i wydajne chłodzenie.
- Uszczelnienie tłoka w cylindrze za pomocą trzech pierścieni zapewnia niskie zaolejenie sprężonego powietrza.
- Modułowa płyta zaworowa zapewnia na stałym poziomie przepływ powietrza, dzięki ciągłemu chłodzeniu poprzez strumień powietrza zasysającego.
- Sprężarka wyposażona jest w manometr kontrolny ciśnienia w zbiorniku i reduktor ciśnienia z szybkozłączem ułatwiającym podłączenie narzędzia.
- Praca sprężarki kontrolowana jest przez wyłącznik ciśnieniowy zapewniający jej pracę w automacie.
- Samoczynne uruchomienie przy minimalnym ciśnieniu i wyłączenie po osiągnięciu maksymalnego ciśnienia (6-8 bar).
- Dodatkowo sprężarka wyposażona w zaworek odciążający zabezpieczający silnik przed przeciążeniem i ułatwiający ponowny rozruch sprężarki.
- Zbiornik sprężonego powietrza zabezpieczony zaworem bezpieczeństwa.
- Zbiornik wyposażony w ręczny zaworek do odwadniania.
- Zbiornik wyposażony w kółka i rączkę, dzięki czemu łatwo się ją przemieszcza.

Strona firmowa produktu: [https://www.gudepol.eu/product\\_info.php?products\\_id=12390](https://www.gudepol.eu/product_info.php?products_id=12390)