

## POPRAWIONA EFEKTYWNOŚĆ. CICHY PRACA. EKOLOGIA.



### BEZPIECZNE I ŁATWE PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Przyłącze Te-Connect skraca czas instalacji.



### NIEWIELKIE GABARYTY

Zredukowana wysokość dla niemal całego zakresu.



### PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

Zaprojektowane dla optymalnych osiągnięć z „zielonymi” czynnikami HC (węglowodory) R290 (propan) i HFO (R1234yf).



### UNIWERSALNOŚĆ

W ofercie różne średnice i rodzaje przyłączy ssawnych i tłocznych (zawory lub lutowane) ułatwiające instalację i serwisowanie.



### WYDAJNOŚĆ

Przeprojektowana płyta zaworowa i sposób obsługi czynnika chłodniczego zapewniają większą sprawność (dla modeli R290).



### NISKA EMISJA HAŁASU

Przeprojektowana obudowa i system tłumików na ssaniu i tłoczeniu spowodowały zmniejszenie całkowitego poziomu hałasu.

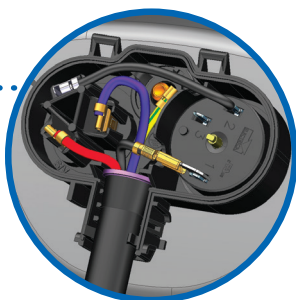


### SPRAWDZONA NIEZAWODNOŚĆ

Obecnie pracuje ponad 20 milionów sprężarek AJ w różnych warunkach — od normalnych po ciężkie.



## Te-Connect : Podłączenie w mniej niż 2 sekundy - unikalne na rynku.



### ▶ Bezpieczne i trwałe podłączenie.

- Eliminacja błędnego okablowania podczas instalacji.
- Izolacja elektryczna wymagana dla czynników HC.
- Zintegrowane uziemienie: proste podłączenie.

### ▶ Szybkie i łatwe podłączenie.

- Okablowanie w mniej niż 2 sekundy
- Sprężarka gotowa do pracy natychmiast po założeniu Te-Connect.
- Zabezpieczenie wewnętrzne dla modeli trójfazowych.