

HPE



PANEL POMIAROWY GAZU USZCZELNIAJĄCEGO

Panele uszczelniające to specjalne systemy służące do uszczelniania kompresorów gazu. Głównym zadaniem naszych układów jest dostarczanie suchego, czystego gazu o określonych parametrach (takich jak przepływ, ciśnienie i temperatura) dla warunków rozruchu, normalnej pracy i odstawienia kompresora.

Informacje podstawowe:

- Oferujemy pełny engineering (łącznie z obliczeniami sejsmicznymi lub analizą CFD)
- Układy spełniają wszystkie wymagania normy API 614
- Oferujemy wsparcie podczas uruchomienia układu na obiekcie
- Układy pracują z większością gazów, włączając w to gazy o wysokiej zawartości siarki oraz wodór
- Dostarczamy wszystkie wymagane certyfikaty, takie jak: TR CU, ATEX, NACE, PAC, U-Stamp
- Jesteśmy w stanie zaprojektować jednostki dla trudnych warunków, np. bardzo niskie temperatury – poniżej -40°C



Inne cechy:

- Niezawodność i trwałość układów
- Minimalne koszty utrzymania
- Automatyczne i łatwe w obsłudze
- Projekt dostosowany do użytkownika
- Niski wpływ na środowisko
- Produkcja śladowych ilości zanieczyszczeń
- Standardowe wykonanie zgodne z normami UE – oznaczenie CE
- Możliwość wykonania zgodnie ze standardami ASME, GOST (EAC)



HPE 8 Sp. z o.o.
SIEDZIBA

ul. Rudnickiego 1/56, 01-858 Warszawa
T: +48 22 732 19 03

www.hpe-pl.eu

BIURO PROJEKTOWE

Aleja Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia
T: + 48 58 739 69 90

biuro@hpe-pl.eu