

Ogłoszenie nr 2025-84356-248553

Kompresorownia

Lista opublikowanych pytań i odpowiedzi

Liczba wyników: 8

Pytanie numer 1, data wysłania 2025-11-06 11:42:45, data opublikowania 2025-11-07

W zapytaniu jest zapis " 9-11 bar z falownikiem

- Wydajność przy powyższym ciśnieniu 3,5-3,9 m3/min"

Proszę wskazanie czy chodzi o wydajność 3,5m3/min dla ciśnienia 11bar i 3,9m3/min dla ciśnienia 9bar?

Udzielono odpowiedzi

Prosimy o przygotowanie oferty zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Pytanie numer 2, data wysłania 2025-11-06 11:43:55, data opublikowania 2025-11-07

Wtóry z podanych wymiarów jest wysokością sprężarki (Wymiary max. 1600x850x1150)?

Udzielono odpowiedzi

1150 mm

Pytanie numer 3, data wysłania 2025-11-06 12:58:40, data opublikowania 2025-11-12

W zapytaniu jest zapis "Osuszacz chłodniczy z możliwością odzysku ciepła podłączonego do pieca elektrycznego". Proszę o informację:

1. Czy faktycznie chodzi o odzysk ciepła z osuszacza a nie ze sprężarki?
2. Czy urządzenie ma posiadać tylko możliwość odzysku ciepła, czy zapytanie obejmuje również układ i podłączenie układu odzysku ciepła?

Udzielono odpowiedzi

Prosimy o przygotowanie oferty zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Odzysk ciepła ma być realizowany z kompresora, a nie z osuszacza.

Pytanie numer 4, data wysłania 2025-11-06 18:45:51, data opublikowania 2025-11-12

1. Czy zamawiający dopuszcza sprężarkę o wymiarach max. 790x800x1757 ?
2. Osuszacz chłodniczy z możliwością odzysku ciepła podłączonego do pieca elektrycznego - Czy chodzi o odzysk ciepła z obiegu olejowego sprężarki sprężarka z wymiennikiem?

Udzielono odpowiedzi

Prosimy o przygotowanie oferty zgodnie z zapytaniem ofertowym.
Odzysk ciepła ma być realizowany z kompresora, a nie z osuszacza.

Pytanie numer 5, data wysłania 2025-11-10 08:23:45, data opublikowania 2025-11-12

W zapytaniu jest zapis:

- wydanie stosownych poświadczeń i deklaracji zgodności CE oraz dopuszczenie do eksploatacji przez UDT
Wniosek o dopuszczenie do eksploatacji przez UDT może złożyć inna osoba niż użytkownik na podstawie udzielonego pełnomocnictwa. Niemniej płatnikiem oraz jedynym upoważnionym do odbioru decyzji o eksploatacji jest tylko i wyłącznie użytkownik.

Stąd zapis jest nie możliwy do spełnienia w części " dopuszczenie do eksploatacji przez UDT"

Udzielono odpowiedzi

Potwierdzamy, że wniosek o dopuszczenie do eksploatacji przez UDT może zostać złożony przez Dostawcę na podstawie pełnomocnictwa otrzymanego od Użytkownika, a koszt dopuszczenia poniesie Użytkownik.

Pytanie numer 6, data wysłania 2025-11-10 08:37:28, data opublikowania 2025-11-12

w zapytaniu "Osuszacz chłodniczy z możliwością odzysku ciepła podłączonego do pieca elektrycznego"
Proszę o informację dotyczącą parametrów pracy osuszacza (punkt rosy) lub klasę czystości powietrza w/g normy ISO 8573-1.

Udzielono odpowiedzi

Osuszacz ma spełniać klasę 4, czyli 3oC punktu rosy wg normy ISO 8573-1.

Pytanie numer 7, data wysłania 2025-11-11 09:34:03, data opublikowania 2025-11-12

W zawiązku z zapisem w zapytaniu "7) Osuszacz chłodniczy z możliwością odzysku ciepła podłączonego do pieca elektrycznego" proszę o wskazanie w jaki sposób ciepło z osuszacza chłodniczego ma być przekazane do pieca elektrycznego. Proszę również o informację o podanie typu i przeznaczenia pieca elektrycznego oraz jaka jest temperatura pracy pieca elektrycznego. Powyższe pozwolą na prawidłowe dobranie osuszacza chłodniczego.

Udzielono odpowiedzi

Odzysk ciepła ma być realizowany z kompresora, a nie z osuszacza.

Pytanie numer 8, data wysłania 2025-11-13 10:53:16, data opublikowania 2025-11-13

Prosimy o informację, co mamy rozumieć pod określeniami ujętymi w zakresie dostawy:

- instalacja
- dopuszczenie do eksploatacji UDT.

Do sprzętów dołączane są dokumenty niezbędne do zgłoszenia UDT, zgłoszenie to wykonuje użytkownik.

Odbiór zgodny z terminami UDT, nie mamy na niego wpływu.

Udzielono odpowiedzi

Poprzez "instalację" należy rozumieć standardowe podłączenie w obrębie sprężarkowni.

Jeśli chodzi o dopuszczenie do eksploatacji przez UDT, wniosek może zostać złożony przez

Dostawcę na podstawie pełnomocnictwa otrzymanego od Użytkownika, a koszt dopuszczenia poniesie Użytkownik.
