
Od: Izabela Purta <Izabela.Purta@meckoszealin.pl>
Do: Marcin Wilczek <rahmad@rahmad.pl>
Data: poniedziałek, 4 maja 2020
Temat: Odp.: Odp.: PD: Uzgodnienie wymienników ul. Lechicka 11
Folder: Odebrane/RAHMAD.PL2

Dziękuję za informację.

Pozdrawiam

Izabela

Od: Marcin Wilczek <rahmad@rahmad.pl>
Wysłane: 4 maja 2020 12:04
Do: Purta
Temat: Re: Odp.: PD: Uzgodnienie wymienników ul. Lechicka 11

Dzień dobry!

Pani Izo, materiał wymienników to stal 316L. Poprosiłem żeby firma Secespol potwierdziła to w oficjalnym piśmie. Jak otrzymam, prześlę je do Pani.

Pozdrawiam
Marcin Wilczek

> Dzień dobry,

> co do wymiennika, zawsze w karcie doboru wymiennika jest
> umieszczona informacja o użytej stali.
> Tutaj tej informacji nie znalazłam.
> Jeśli stal nierdzewna to jaka?

> Pozdrawiam

> Izabela

>

> Od: Marcin Wilczek <rahmad@rahmad.pl>
> Wysłane: 30 kwietnia 2020 09:26
> Do: Purta
> Temat: Re: PD: Uzgodnienie wymienników ul. Lechicka 11

> Dzień dobry!

> Termometry porawię, faktycznie za wysokie zakresy na obecne parametry.
> wymienniki na cwu są w całości ze stali nierdzewnej. Świadczy o tym
> oznaczenie LN w typie wymiennika.
> <https://www.secespol.com/produkty/wymienniki-ciepla/plytowe/luna.html>

> Pozdrawiam
> Marcin Wilczek

>> Dzień dobry!

>> Nie mam uwag do doboru wymienników, brakuje mi tylko informacji o
>> materiału z jakiego wykonany jest wymiennik na ciepłą wodę.
>> Według mnie zbyt duże zakresy termometrów po wysokiej (150 st C) i po
niskiej stronie (120 st C).

>> Pozdrawiam

>> Izabela
>>
>> -----
>> Od: Marcin Wilczek <rahmad@rahmad.pl>
>> Wysłane: 29 kwietnia 2020 12:55
>> Do: Purta
>> DW: Barbara Kaźmierczak
>> Temat: Uzgodnienie wymienników ul. Lechicka 11

>> Dzień dobry!

>> Proszę o uzgodnienie wymienników ciepła. Przesyłam:
>> -karty doboru,
>> -opis techniczny,
>> -schemat technologiczny
>> -warunki techniczne

>> --
>> Pozdrawiam,
>> Marcin Wilczek
>> PUH RAHMAD Janusz Czerepaniak
>> Pl Kilińskiego 9/12