



## NOVÉ REKUPERAČNÍ VÝMĚNÍKY ERV



### NOVÁ, LEHČÍ EPP IZOLACE VÝMĚNÍKŮ

- Pohodlnější manipulace s výměníkem.
- Nepodléhá korozi ve vlhkém prostředí.
- V případě poruchy výměníku lze snadno izolaci vyříznout a výměník na místě opravit bez nutnosti jeho demontáže.





### OSVĚDČENÁ PATENTOVANÁ KONSTRUKCE VÝMĚNÍKŮ

- K přestupu tepla mezi médii (např. chladiivo-voda) dochází pomocí lamel. Proto je v případě poruchy vyloučeno promísení médií mezi primárním a sekundárním okruhem výměníku.
- Oba okruhy výměníku jsou testovány tlakem 45 bar.



### PŘIDANÝ SERVISNÍ VSTUP

- Pro efektivnější předání tepla ohřívanému médiu.
- Variabilnější připojení ohřívaného média.
- Možnost napojení monitoringu teploty přímo ve výměníku.
- Možnost instalace topné patrony, která brání zamrznutí média ve výměníku.



### NOVÉ UCHYCENÍ VÝMĚNÍKŮ

- Jednodušší instalace výměníků pomocí nerezových držáků.
- Držáky jsou vyvinuty pro univerzální instalaci a fixaci výměníků v horizontální i vertikální poloze.
- V balení výměníku najeznete nejen držák, ale i kvalitní montážní sadu **fischer**

