

## KONDENZAČNÍ MODULY.

### NEREZOVÉ - VICTRIX OMNIA, VICTRIX Zeus 25/32, VICTRIX EXA, VICTRIX TERA, Hercules, VICTRIX Superior, VICTRIX kW

Immergas používá nerezové kondenzační moduly společnosti **Sermeta** (FR) Celonerezový (1), Isothermický (3) a **Condevo** (IT) (2) Nerez/Al.

- Celonerezový** - u Erp kotlů je osazen havarijním termostatem a NTC čidlem spalin (kromě VICTRIX Zeus 26 2 ErP, který má pojistku spalin) U non Erp kotlů je osazen havarijním termostatem s bezpečnostním termostatem spalin
- Nerezový výměník s Al pláštěm** kotlů VICTRIX TERA, VICTRIX OMNIA a VICTRIX Zeus 25/32 je zabezpečen pomocí NTC čidel (výstup/zpátečka) které nahrazují havarijní termostat a NTC čidlem spalin
- Isothermický modul** má bezpečnostní prvky integrované do pláště (viz níže), havarijní termostat na trubce a:
  - u všech kotlů bezpečnostní pojistku kondenzačního modulu (167 °C)
  - kotle VICTRIX kW 2. generace mají instalovanou bezpečnostní pojistku spalin (115 °C)
  - kotle VICTRIX kW 3. generace, VICTRIX EXA a VICTRIX Superior TOP/ErP jsou osazeny NTC čidlem spalin

<b>(1) Celonerezový modul (AISI 304L)</b>  Non Erp kotle  Erp kotle   VICTRIX Zeus 26 2 ErP	<b>(2) Nerezový (AISI 441) s Al pláštěm</b> kotle VICTRIX TERA, VICTRIX OMNIA, VICTRIX Zeus 25/32  VICTRIX TERA, VICTRIX OMNIA - NTC čidlo spalin <b>1.024296</b> VICTRIX Zeus 25 - Dvojitě NTC čidlo spalin <b>1.041461</b> viz kapitola NTC čidla strana č. 104
<b>(3) Isothermický modul (AISI 304L)</b> kotle VICTRIX kW 2. generace Bezpečnostní pojistka kond. modulu 167 °C <b>1.036204</b>  Bezpečnostní pojistka spalin 115 °C obj. kód <b>1.027353</b>	<b>(3) Isothermický modul (F18TNb)</b> kotle VICTRIX kW 3. generace kotle VICTRIX EXA ErP kotle VICTRIX Superior ErP/TOP Bezpečnostní pojistka kond. modulu 167 °C <b>1.036204</b>  NTC čidlo spalin <b>1.024296</b> (viz kapitola NTC čidla strana č. 104)

**!POZOR!** Bezpečnostní pojistky jsou nevratné, přičemž při zásahu bezpečnostní pojistky 167 °C je nutné vyměnit celý kondenzační modul!

### SLITINOVÉ - VICTRIX TT ErP

IMMERGAS používá pro kotle řady VICTRIX TT slitinové kondenzační moduly společnosti **Bekaert** (Belgie). Tyto moduly jsou odolny ze slitiny Al-Si-Mg.

Kondenzační modul je jištěn pomocí dvou NTC čidel.

Havarijní termostat není osazen.

NTC čidlo spalin je osazeno na sběrači spalin.

