

## Šetrné a veľmi flexibilné kotly

► Nové kondenzačné kotly ponúkajú veľa výhod: šetria peniazmi aj energiou, sú vysoko účinné a jednoducho sa ovládajú. Veľkú účinnosť za vynikajúcu cenu prináša aj nový rad kotlov Gepard Condens značky Protherm, ktoré slúžia na vykurovanie a prípravu teplej vody. Či už bývate v dome, alebo byte, máte malú či veľkú rodinu, vybrať si môžete spomedzi širokého portfólia kotlov s výkonom 12, 18 a 25 kW. Ide pritom o najlepšiu voľbu pri výmene starého nekondenzačného kotla za nový aj pri výbere vykurovania do novostavby.

Gepard Condens dokonale spĺňa prísne smernice ErP o energetickej účinnosti výrobkov a emisných normách, ktoré vstúpili v rámci EÚ do platnosti v septembri 2015. Nový rad kotlov sa vyznačuje vysokou triedou energetickej účinnosti A na kúrenie a prípravu teplej vody. Zároveň ponúka takú úroveň bezpečnosti, ktorá je v jeho cenovej skupine absolútne jedinečná. Viac na [www.protherm.sk](http://www.protherm.sk).

Zdroj: Protherm



## Tesnenia prestupov



► Tesnenia prestupov umožňujú bezpečne utesniť prestupy rúr a káblov cez stavebné

konštrukcie. Používajú sa na utesňovanie prívodných a odpadových potrubí v pozemných alebo inžinierskych stavbách, ako aj pri inštaláciách vykurovania, klimatizácie či ventilácie.

Riešenie funguje na princípe gumového tesnenia umiestneného medzi potrubím a otvorom a dvoch profilovaných oceľových platní, ktoré sa navzájom stiahnu uťahovaním skrutiek. Gumové tesnenie sa tak rozoprie a bezpečne utesní priestor medzi potrubím a prestupom v stene. Toto rie-

šenie je vhodné pri plynových a vodných potrubíach, vykurovacích potrubíach, elektrických kábloch, inštaláciách v šachtách a kanalizáciách. Tesnenia odolávajú pôsobeniu tlakovej vody, sú plynotesné a nevyžadujú dodatočné uťahovanie a údržbu. Na objednávku možno vyrobiť širokú škálu druhov a rozmerov podľa potrieb zákazníka. Viac informácií nájdete na adrese [www.sk.izoservice.com](http://www.sk.izoservice.com).

Zdroj: IZOSERVICE